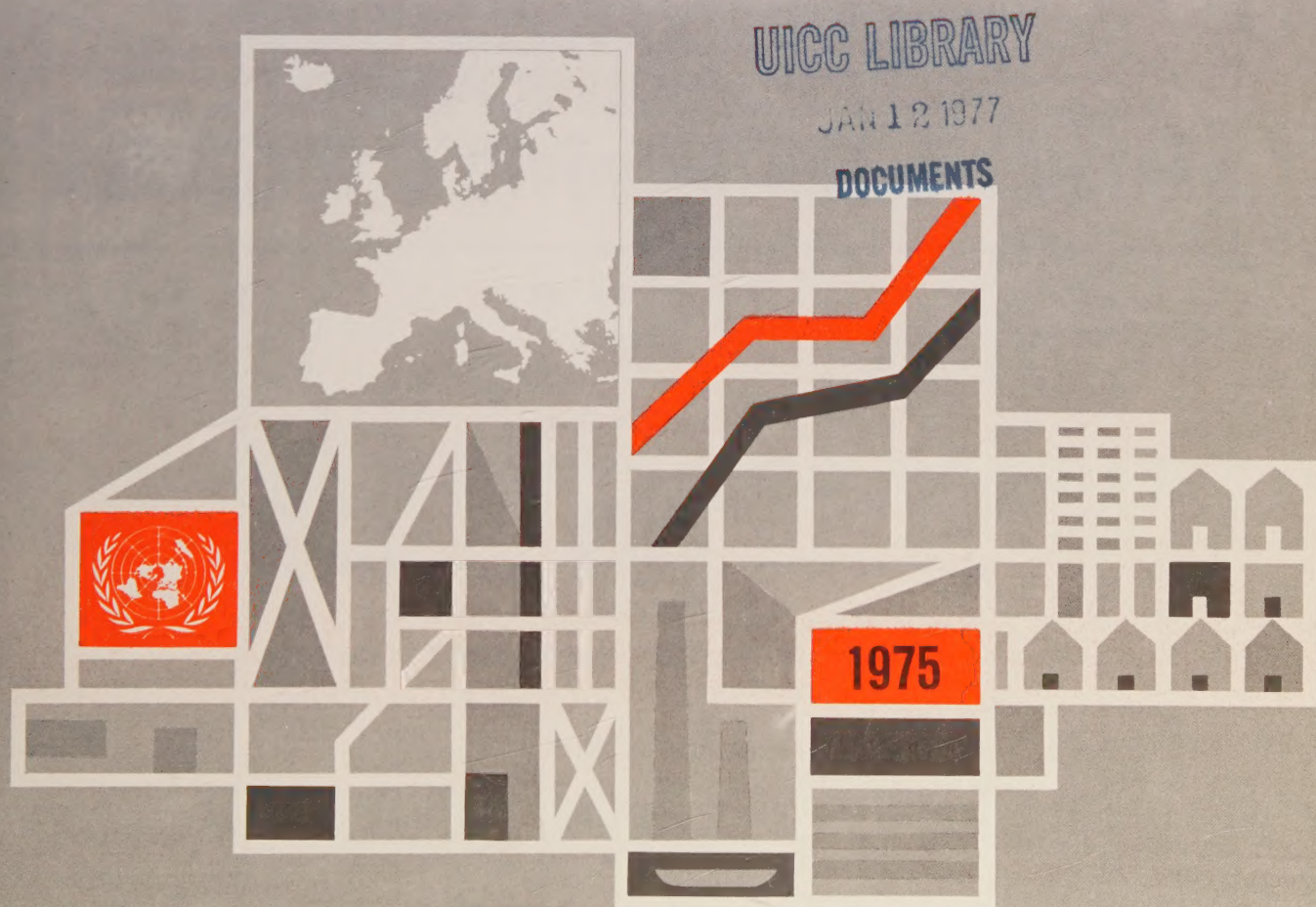


Annual Bulletin of HOUSING AND BUILDING STATISTICS FOR EUROPE

Bulletin annuel de STATISTIQUES DU LOGEMENT ET DE LA CONSTRUCTION POUR L'EUROPE

Годовой бюллетень ЕВРОПЕЙСКОЙ ЖИЛИЩНОЙ И СТРОИТЕЛЬНОЙ СТАТИСТИКИ



The designations employed and the presentation of the material in this publication do not imply the expression of any opinion whatsoever on the part of the Secretariat of the United Nations concerning the legal status of any country or territory or of its authorities, or concerning the delimitation of its frontiers.

Les appellations employées dans cette publication et la présentation des données qui y figurent n'impliquent de la part du Secrétariat de l'Organisation des Nations Unies aucune prise de position quant au statut juridique de tel ou tel pays ou territoire, ou de ses autorités, ni quant au tracé de ses frontières.

Употребляемые здесь обозначения и оформление материала не должны рассматриваться как выражение какого бы то ни было мнения со стороны Секретариата Организации Объединенных Наций относительно правового статуса той или иной страны или территории или ее властей, или относительно делимитации ее границ.

ECONOMIC COMMISSION FOR EUROPE, GENEVA

**ANNUAL BULLETIN OF
HOUSING AND BUILDING STATISTICS
FOR EUROPE**

COMMISSION ÉCONOMIQUE POUR L'EUROPE, GENÈVE

**BULLETIN ANNUEL DE
STATISTIQUES DU LOGEMENT ET DE LA CONSTRUCTION
POUR L'EUROPE**

ЕВРОПЕЙСКАЯ ЭКОНОМИЧЕСКАЯ КОМИССИЯ, ЖЕНЕВА

**ЕЖЕГОДНЫЙ БЮЛЛЕТЕНЬ ЕВРОПЕЙСКОЙ
ЖИЛИЩНОЙ И СТРОИТЕЛЬНОЙ СТАТИСТИКИ**

Vol. XIX — Том XIX

1975

UNITED NATIONS



NATIONS UNIES

ОРГАНИЗАЦИЯ ОБЪЕДИНЕННЫХ НАЦИЙ

NEW YORK — НЬЮ-ЙОРК

1976

ECONOMIC COMMISSION FOR EUROPE
ANNUAL BULLETIN OF
HOUSING AND BUILDING STATISTICS
FOR EUROPE

STATISTIQUES DU LOGEMENT ET DE LA CONSTRUCTION
POUR L'EUROPE
BULLETIN ANNUAL DE
HOUSING AND BUILDING STATISTICS
FOR EUROPE
ЖИЛИЩНО-СТРОИТЕЛЬНАЯ СТАТИСТИКА
ЕВРОПЕЙСКОГО СОЮЗА
1975

UNITED NATIONS PUBLICATION		
PUBLICATION DES NATIONS UNIES		
ИЗДАНИЕ ОБЪЕДИНЕННЫХ НАЦИЙ		
Sales Number	} E/F/R.76.II.E.17	
No de vente		
Номер для заказов		

Price : \$ U.S. 6.00
(or equivalent in other currencies)

TABLE OF CONTENTS	Page	TABLE DES MATIERES	Page	СОДЕРЖАНИЕ	Стр.
Explanatory notes	4	Notes explicatives	5	Пояснительные примечания	6
TABLES		TABLEAUX		ТАБЛИЦЫ	
General statistics		Statistiques générales		Общие статистики	
1. Estimates of mid-year population and its rate of change	7	1. Estimation de la population au milieu de l'année et son taux de variation	7	1. Оценочная численность населения на середину года и коэффициент прироста населения	7
2. Gross fixed capital formation in western European countries and the United States	10	2. Formation brute de capital fixe dans les pays de l'Europe occidentale et aux Etats-Unis.	10	2. Валовые вложения в основные фонды в западноевропейских странах и Соединенных Штатах.	10
3. Investments in eastern European countries	13	3. Investissements dans les pays de l'Europe orientale	13	3. Капиталовложения в восточно-европейских странах	13
Dwelling construction		Construction de logements		Строительство жилищ	
4. Dwelling stock and structure of dwelling construction	14	4. Parc de logements et structure de la construction de logements	14	4. Жилищный фонд и структура жилищного строительства	14
5. Dwellings completed, by type of investor	40	5. Logements terminés, selon le maître d'ouvrage	40	5. Законченные строительством жилища с разбивкой по категориям застройщиков	40
6. Dwellings completed by new construction, by material and technique used for vertical supports	44	6. Logements terminés dans la construction nouvelle, selon les matériaux et la technique utilisés pour la construction de la structure porteuse	44	6. Законченные строительством новые жилища с разбивкой по типу материала и техники, использованных для изготовления вертикальных несущих опор	44
Labour		Main-d'oeuvre		Рабочая сила	
7. Indices of employment and unemployment in the construction industry	50	7. Indices de l'emploi et du chômage dans l'industrie de la construction	50	7. Индексы занятости и безработицы в строительной промышленности ..	50
Price indices		Indices des prix		Индексы цен	
8. Wholesale price indices of building materials	52	8. Indices des prix de gros des matériaux de construction	52	8. Индексы оптовых цен строительных материалов	52
9. Input and output price indices for housing construction	56	9. Indices des prix des entrées et des sorties dans la construction de logements	56	9. Индексы цен затрат-выпуска в жилищном строительстве	56
10. Consumer price and rent indices	58	10. Indices des prix à la consommation et des loyers	58	10. Индексы розничных цен и квартирной платы	58
Building materials		Matériaux de construction		Строительные материалы	
11. Production, imports, exports and apparent consumption of cement	60	11. Production, importations, exportations et consommation apparente de ciment	60	11. Производство, импорт, экспорт и видимое потребление цемента	60
12. Production of building materials	63	12. Production de matériaux de construction	63	12. Производство строительных материалов	63
ANNEXES		ANNEXES		ПРИЛОЖЕНИЯ	
I. List of ECE reports in the field of housing, building and planning	68	I. Liste des études de la CEE dans le domaine de l'habitation, de la construction et de la planification	69	I. Перечень докладов ЕЭК по жилищному вопросу, строительству и градостроительству	70
II. Sources of data	71	II. Sources des données	71	II. Источники данных	71
III. Definitions and general notes	72	III. Définitions et notes générales	75	III. Определения и общие замечания	78

EXPLANATORY NOTES

The purpose of the *Annual Bulletin of Housing and Building Statistics for Europe* is to provide basic data on developments and trends in the field of housebuilding in European countries and the United States of America. The data refer to dwelling construction, dwellings completed by type of investor and by material used, employment and unemployment in construction industry, wholesale price indices of building materials, input and output price indices for housing construction, consumer price and rent indices, production, trade and apparent consumption of cement and production of building materials. This publication is purely statistical in character. For an analysis of trends and policies in the field of housing, reference may be made to the periodic reviews and special studies prepared by the secretariat of the United Nations Economic Commission for Europe (see Annex I).

Sources

The statistics appearing in this bulletin are compiled by the secretariat of the United Nations Economic Commission for Europe from replies to questionnaires supplied by various countries, or from official national and/or international sources (see Annex II).

Comparability of data

Data are given according to the commonly agreed definitions which have been worked out under the auspices of the Conference of European Statisticians and the Committee on Housing, Building and Planning of the United Nations Economic Commission for Europe (see Annex III). Where individual series differ fundamentally from the agreed definitions and/or the coverage is incomplete, this is indicated in footnotes.

Time period

The statistics are presented in the form of time series. Figures are given for the last four calendar years and 1970, which is the base period used by the United Nations and the statistical departments of the specialized agencies for the calculation of index numbers.

Rounding

Where necessary, each figure has been rounded off to the nearest final digit. For this reason, there may occur in some series an apparent slight discrepancy between the sum of the constituent items and the totals shown.

Revisions

In general, the data for the last year should be treated as provisional while those for previous years as final. Revised data in respect of the previous issue are indicated by the letter "r".

Nomenclature

The data which relate to the Federal Republic of Germany and the German Democratic Republic include the relevant data relating to Berlin for which separate data have not been supplied. This is without prejudice to any question of status which may be involved.

Symbols and abbreviations employed

- E = Official estimate.
- * = Secretariat estimate.
- . = Not applicable.
- ... = Not available.
- = Magnitude zero.
- 0 = Magnitude not zero, but less than half of unit employed.
- | = Series changed.
- r = Revised data in respect of previous issues.
- m² = Square metre.
- m³ = Cubic metre.
- t = Metric ton.

NOTES EXPLICATIVES

Le *Bulletin annuel de statistiques du logement et de la construction pour l'Europe* a pour objet de fournir des données de base sur l'évolution et les tendances dans le domaine de la construction d'habitations dans les pays européens et aux Etats-Unis d'Amérique. Ces données se rapportent à la construction de logements, aux logements terminés selon le maître d'ouvrage et les matériaux utilisés, à l'emploi et au chômage dans l'industrie de la construction, aux indices des prix de gros des matériaux de construction, aux indices des prix des entrées et des sorties dans la construction de logements, aux indices des prix à la consommation et des loyers, à la production, au commerce et à la consommation apparente de ciment et à la production de matériaux de construction. Cette publication est de caractère purement statistique. Pour l'analyse des tendances observées et des politiques adoptées dans le domaine de la construction d'habitations, on se reportera aux rapports périodiques et aux études spéciales élaborés par le secrétariat de la Commission économique pour l'Europe de l'Organisation des Nations Unies (voir annexe I).

Sources

Les statistiques publiées dans ce bulletin sont réunies par le secrétariat de la Commission économique pour l'Europe de l'Organisation des Nations Unies à partir des réponses aux questionnaires adressés aux différents pays ou extraites de publications officielles nationales et/ou internationales (voir annexe II).

Comparabilité des données

Les données sont conformes aux définitions adoptées par la Conférence des Statisticiens européens et le Comité de l'Habitation, de la Construction et de la Planification de la Commission économique pour l'Europe de l'Organisation des Nations Unies (voir annexe III). Lorsqu'une série s'écarte trop de ces définitions ou que les données sont incomplètes, ces divergences sont signalées dans des notes.

Période couverte

Les statistiques sont présentées sous forme de séries chronologiques. Les chiffres se rapportent aux quatre dernières années civiles et à 1970 qui constitue la période de base utilisée pour le calcul des indices par l'Organisation des Nations Unies et les services statistiques des institutions spécialisées.

Arrondissement des chiffres

Chaque fois qu'on l'a jugé nécessaire, les nombres ont été arrondis à l'unité. Il peut donc y avoir, pour certaines séries, une légère différence apparente entre la somme des éléments constitutants et le total indiqué.

Revisions

En général, les données relatives à la dernière année doivent être considérées comme provisoires, tandis que celles des années précédentes peuvent être considérées comme définitives. Les données révisées par rapport à celles du bulletin précédent sont suivies de la lettre "r".

Nomenclature

Les données se rapportant à la République fédérale d'Allemagne et à la République démocratique allemande incluent des données relatives à Berlin pour lequel des données séparées n'ont pas été fournies. Cela sans préjudice des questions de statut qui peuvent se poser à cet égard.

Signes et abréviations conventionnels

- E = Estimation officielle.
- * = Estimation du secrétariat.
- . = Ne s'applique pas.
- ... = Aucune donnée disponible.
- = Résultat rigoureusement nul.
- 0 = Résultat inférieur à la moitié de la dernière unité retenue.
- | = Changement de série.
- r = Donnée révisée par rapport à celle des numéros précédents.
- m² = Mètre carré.
- m³ = Mètre cube.
- t = Tonne métrique.

ПОЯСНИТЕЛЬНЫЕ ПРИМЕЧАНИЯ

Цель *Ежегодного бюллетеня европейской жилищной и строительной статистики* состоит в представлении основных данных о развитии и тенденциях в области жилищного строительства в европейских странах и Соединенных Штатах Америки. Данные относятся к жилищному строительству, законченным строительством жилищам по категориям застройщиков и по типу использованного материала, занятости и безработицам в строительной промышленности, индексам оптовых цен строительных материалов, индексам цен затрат-выпуска в жилищном строительстве, индексам розничных цен и квартирной платы, производству, торговле и видимому потреблению цемента и производству строительных материалов. Эта публикация носит чисто статистический характер. Для анализа тенденций и мероприятий в жилищном строительстве можно использовать периодические обзоры и специальные исследования, подготовленные Секретариатом Европейской Экономической Комиссии Организации Объединенных Наций (см. приложение I).

Источники

Статистические данные, приводимые в настоящем бюллетене, взяты Секретариатом Европейской Экономической Комиссии Организации Объединенных Наций из ответов на вопросники, представленных различными странами, из официальных национальных и/или международных источников (см. приложение II).

Сопоставимость данных

Данные приводятся в соответствии с согласованными определениями, которые были выработаны Конференцией европейских статистиков и Комитетом по жилищному вопросу, строительству и градостроительству Европейской Экономической Комиссии Организации Объединенных Наций (см. приложение III). В тех случаях, когда отдельные данные существенно отличаются от согласованных определений и/или охват является неполным, различие указывается в примечаниях.

Отчетный период

Статистические данные представляются в форме динамических рядов. Данные приводятся за последние четыре календарных года и за 1970 год, который является базисным периодом, используемым Организацией Объединенных Наций и статистическими департаментами специализированных учреждений для расчета индексов.

Округление

В тех случаях, когда это необходимо, каждая цифра округлена до ближайшего окончательного разряда. Поэтому в некоторых рядах данных могут иметь место небольшие расхождения между суммой данных по отдельным статьям и приведенными итогами.

Пересмотр данных

Как правило, данные за последний год следует считать предварительными, а данные за предыдущие годы — окончательными. Приводимые в пересмотренном виде данные предыдущих выпусков бюллетеня отмечаются буквой "г".

Номенклатура

Данные, относящиеся к Германской Демократической Республике и к Федеративной Республике Германии, включают соответствующие данные по Берлину, по которому отдельные данные не были представлены. Это никоим образом не затрагивает вопросы, связанные со статусом.

Условные обозначения и сокращения

- Е — Официальная оценка.
- * — Оценка Секретариата.
- — Не применимо.
- ... — Данные отсутствуют.
- — Нулевая величина.
- 0 — Величина не нулевая, но меньше половины применяемой единицы измерения.
- ! — Измененные ряды.
- г — Пересмотренные данные предыдущих выпусков.
- м² — Квадратный метр.
- м³ — Кубический метр.
- т — Метрическая тонна.

GENERAL STATISTICS
STATISTIQUES GÉNÉRALES
ОБЩАЯ СТАТИСТИКА

1. Estimates of mid-year population and its rate of change
1. Estimation de la population au milieu de l'année et son taux de variation
1. Оценочная численность населения на середину года и коэффициент прироста населения

Country	Pays	Страна	Code Шифр	Population Население					Annual rate of change (a) Taux de variation annuelle (a) Коэффициент ежегодного изменения (a)
				1970	1972	1973	1974	1975	
				1000 000					
AUSTRIA	AUTRICHE	АВСТРИЯ	A	7.39	7.49	7.53	7.55 ^r	7.52	3.5
BELGIUM	BELGIQUE	БЕЛЬГИЯ	A	9.66	9.71	9.74 ^r	9.77 ^r	9.79	2.7
			B	3.89	3.91	3.85	3.77
			C	5.76	5.80	5.90	6.01
BULGARIA	BULGARIE	БОЛГАРИЯ	A	8.49	8.58	8.62	8.68	8.72	5.4
			B	4.44	4.73	4.85	5.01
			C	4.05	3.84	3.77	3.64
CYPRUS ^(b)	CHYPRE ^(b)	КИПР ^(b)	A	0.63	0.63	0.63	0.64	0.64	3.1
			B	0.25	0.26	0.26
			C	0.38	0.39	0.37
CZECHOSLOVAKIA TCHÉCOSLOVAQUIE	ЧЕХОСЛОВАКИЯ	ЧЕХОСЛОВАКИЯ	A	14.33	14.46	14.56	14.69	14.76	5.9
			B	8.89	9.00	9.00	9.10	9.10	4.7
			C	5.44	5.48	5.60	5.60	5.70	9.4
DENMARK	DANEMARK	ДАНИЯ	A	4.93	4.99	5.02	5.05	5.08*	6.0*
FINLAND	FINLANDE	ФИНЛЯНДИЯ	A	4.61	4.64	4.67 ^r	4.69 ^r	4.71	4.3
			B	2.35	2.55	2.68	2.73
			C	2.26	2.09	1.99	1.96
FRANCE	FRANCE	ФРАНЦИЯ	A	50.77	51.70	52.13	52.51	52.91	8.3
GERMAN DEMOCRATIC REPUBLIC RÉPUBLIQUE DÉMOCRATIQUE ALLEMANDE ГЕРМАНСКАЯ ДЕМОКРАТИЧЕСКАЯ РЕСПУБЛИКА			A	17.06	17.04	16.98	16.92 ^r	16.85	-2.5
			B	12.55	12.62	12.61	12.65	12.71	2.5
			C	4.51	4.42	4.37	4.28	4.14	-17.0
GERMANY, FEDERAL REPUBLIC OF ALLEMAGNE, RÉPUBLIQUE FÉDÉRALE D' ГЕРМАНИЯ, ФЕДЕРАТИВНАЯ РЕСПУБЛИКА			A	60.65	61.67	61.97	62.04	61.83	3.9
			B	...	23.27	23.09	22.79
			C	...	38.40	38.88	39.25
GREECE	GRÈCE	ГРЕЦИЯ	A	8.79	8.89	8.93 ^r	8.96 ^r	9.05	5.8
HUNGARY	HONGRIE	ВЕНГРИЯ	A	10.34	10.40	10.43	10.48 ^r	10.54	3.8
ICELAND	ISLANDE	ИСЛАНДИЯ	A	0.200	0.209	0.213	0.215 ^r	0.220	19.2
			B	...	0.183	0.186	0.189
			C	...	0.026	0.027	0.026
IRELAND	IRLANDE	ИРЛАНДИЯ	A	2.95	3.01	3.03	3.09	3.13	11.9
			B	1.28	1.38	1.43	1.49	1.55	39.0
			C	1.66	1.63	1.61	1.60	1.58	-9.8
ITALY	ITALIE	ИТАЛИЯ	A	53.66	54.41	54.91 ^r	55.41 ^r	55.81	7.9
LUXEMBOURG	LUXEMBOURG	ЛЮКСЕМБУРГ	A	0.34 ^r	0.35 ^r	0.35 ^r	0.36 ^r	0.36	11.5
MALTA	MALTE	МАЛЬТА	A	0.33	0.32	0.32	0.32	0.33	-
NETHERLANDS	PAYS-BAS	НИДЕРЛАНДЫ	A	13.03	13.33	13.44	13.54	13.65	9.3

For notes and code see end of table.

Voir notes et code à la fin du tableau.

См. примечания и шифр в конце таблицы.

GENERAL STATISTICS
STATISTIQUES GÉNÉRALES
ОБЩАЯ СТАТИСТИКА

1. Estimates of mid-year population and its rate of change
1. Estimation de la population au milieu de l'année et son taux de variation
1. Оценочная численность населения на середину года и коэффициент прироста населения

Country	Pays	Страна	Code Шифр	Population Население					Annual rate of change (a) Taux de variation annuelle (a) Коэффициент ежегодного изменения (a)
				1970	1972	1973	1974	1975	
				1000 000					
NORWAY	NORVÈGE	НОРВЕГИЯ	A	3.88	3.93	3.96	3.99	4.01	6.6
			B	1.65	1.76	1.78	1.78
			C	2.23	2.17	2.18	2.20
POLAND	POLOGNE	ПОЛЬША	A	32.53	33.07	33.36	33.69	34.02	9.0
			B	...	17.49	18.00	18.31
			C	...	15.58	15.36	15.38
PORTUGAL	PORTUGAL	ПОРТУГАЛИЯ	A	8.66	8.59	8.56	8.78 ^x	8.76	2.3
ROMANIA	ROUMANIE	РУМУНИИЯ	A	20.25	20.66	20.83	21.03	21.18	9.0
			B	...	8.59	8.76	8.98
			C	...	12.07	12.07	12.05
SPAIN (b)	ESPAGNE (b)	ИСПАНИЯ (b)	A	33.78	34.49	34.86	35.22	35.47	9.8
			B	22.18	23.14	23.35	23.57
			C	11.60	11.36	11.51	11.65
SWEDEN	SUÈDE	ШВЕЦИЯ	A	8.04	8.12	8.14	8.16	8.20	3.9
SWITZERLAND	SUISSE	ШВЕЙЦАРИЯ	A	6.19	6.39	6.43	6.44	6.40	6.7
			B	3.61	3.68	3.70	3.71
			C	2.66	2.70	2.73	2.73
TURKEY (b)	TURQUIE (b)	ТУРЦИЯ (b)	A	34.85	36.35	37.36	38.27	39.18	23.7
USSR (c)(d)	URSS (c)(d)	СССР (c)(d)	A	242.76	247.46	249.75	252.06	254.39	9.4
			B	137.40	144.32	147.84	151.35	154.85	24.2
			C	105.40	103.14	101.90	100.72	99.54	-11.4
BYELORUSSIAN S.S.R. (c)(d) R.S.S. de BIELORUSSIE (c)(d) БЕЛОРУССКАЯ ССР (c)(d)			A	9.04	9.17	9.24	9.30
UKRAINIAN S.S.R. (c)(d) R.S.S. d'UKRAINE (c)(d) УКРАИНСКАЯ ССР (c)(d)			A	47.31	48.06	48.38	48.67
UNITED KINGDOM	СОЕД. КОРОЛЕВСТВО	ROYAUME-UNI	A	55.42 ^x	55.79 ^x	55.93	55.97 ^x	55.96	1.9
			B	42.97	42.91	42.72
			C	12.74	12.89	13.21
YUGOSLAVIA	YUGOSLAVIE	ЮГОСЛАВИЯ	A	20.37	20.77	20.96	21.15 ^x	21.33	9.3
			B	...	8.02	8.13
			C	...	12.75	12.83
TOTAL EUROPE (e)	ВСЯ ЕВРОПА (e)	EUROPE TOTAL (e)	A	734.88	747.45 ^x	753.61 ^x	759.68 ^x	764.80*	8.0*
CANADA	CANADA		A	21.32	21.85	22.13	22.48	22.83	13.8
UNITED STATES	СОЕД. ШТАТЫ	ÉTATS-UNIS	A	204.88	208.85 ^x	210.41 ^x	211.89 ^x	213.63	8.4

NOTES TO TABLE 1

Explanation of code:

- = Whole country.
- = Urban areas. } For definitions,
- = Rural areas. } see country notes to table 4.

General note: The estimates on total population are taken from the United Nations Monthly Bulletin of Statistics. Data relating to urban and rural populations are supplied directly by governments. They are not subject to periodic adjustments as are the estimates of total population. For this reason, totals of urban and rural populations do not, in certain cases, agree with data on total populations.

- (a) Average annual increase (decrease) rate per mille, 1970-1975.
- (b) Estimates of questionable reliability.
- (c) Data supplied by the country.
- (d) Data for the Byelorussian and the Ukrainian SSR are included under those for the USSR.
- (e) Total of countries listed.

NOTES DU TABLEAU 1

Explication du code:

- A = L'ensemble du pays.
- B = Régions urbaines. } Voir définitions
- C = Régions rurales. } dans les notes par pays du tableau 4.

Note générale: Les estimations de la population totale ont été extraites du Bulletin mensuel de statistique de l'Organisation des Nations Unies. Les données se rapportant aux populations urbaines et rurales sont fournies directement par les gouvernements. Elles ne sont pas soumises à des ajustements périodiques appliqués aux estimations de la population totale. Pour cette raison, dans certains cas, leurs sommes ne correspondent pas aux chiffres de la population totale.

- (a) Taux moyen annuel d'accroissement (ou de diminution) pour mille, 1970-1975.
- (b) Estimations discutables.
- (c) Données fournies par le pays.
- (d) Les données relatives aux RSS de Biélorussie et d'Ukraine sont comprises sous celles de l'URSS.
- (e) Total des pays indiqués.

ПРИМЕЧАНИЯ К ТАБЛИЦЕ 1

Объяснение шифра:

- A = Вся страна.
- B = Городские районы. } См. определения в
- C = Сельские районы. } примечаниях по странам таблицы 4.

Общее примечание: Оценки общей численности населения взяты из Ежемесячного статистического бюллетеня ООН (только на английском и французском языках). Данные, относящиеся к городскому и сельскому населению, представлены непосредственно правительствами. Они не обусловлены периодическими поправками, такими, как оценки общей численности населения. Вследствие этого итоги городского и сельского населения в отдельных случаях не совпадают с данными по общей численности населения.

- (a) Коэффициент ежегодного прироста (или уменьшения) на тысячу населения за период с 1970 по 1975 годы.
- (b) Спорные оценки.
- (c) Данные представлены странами.
- (d) Данные по Белорусской и Украинской ССР включены в данные по СССР.
- (e) Итог по перечисленным странам.

GENERAL STATISTICS

STATISTIQUES GÉNÉRALES

ОБЩАЯ СТАТИСТИКА

2. Gross fixed capital formation in western European countries and the United States

2. Formation brute de capital fixe dans les pays de l'Europe occidentale et aux Etats-Unis

2. Валовые вложения в основные фонды в западноевропейских странах и Соединенных Штатах

Country	Pays	Страна	Code Шифр	1970	1972	1973	1974	1975
AUSTRIA	AUTRICHE	АВСТРИЯ	A	26.2	30.2	27.9	28.2	28.7
			B	14.4	17.0	15.8	16.9	16.2
			D	55.0	56.3	56.8	59.9	60.7
BELGIUM (a)	BELGIQUE (a)	БЕЛЬГИЯ (a)	A	22.4	17.7	21.2	22.3	21.9
			B	13.6	11.2	13.6	14.2	...
			C	5.6	3.8	5.5	6.2	6.2
			D	60.7	63.1	64.3	63.5	...
			E	26.0	21.4	25.9	27.8	28.6
			F	41.2	33.9	40.2	43.7	...
CYPRUS (a)	CHYPRE (a)	КИПР (a)	A	23.5	22.6	23.9	21.1	...
			B	13.5	14.1	15.9	13.2	...
			C	7.7	7.4	8.4	7.2	...
			D	57.4	62.6	66.5	62.6	...
			E	32.6	32.6	35.2	34.2	...
			F	56.9	52.0	52.9	54.7	...
			G	20.3	25.9	27.0	26.3	...
DENMARK (a)	DANEMARK (a)	ДАНИЯ (a)	A	21.7	22.1	23.1	21.9	...
			B	12.7	13.1	13.7	12.8	...
			C	5.0	5.8	6.5	5.5	...
			D	58.9	59.5	59.4	58.4	...
			E	23.1	26.1	28.2	25.0	...
			F	39.3	43.8	47.4	42.8	...
			G	37.9	35.2	34.7	36.7	...
FINLAND	FINLANDE	ФИНЛЯНДИЯ	A	25.8	27.5	27.8	28.9	30.2
			B	16.2	17.0	17.6	18.3	18.5
			C	6.3	7.2	7.1	7.5	6.9
			D	62.9	61.7	63.6	63.5	62.2
			E	24.4	26.0	25.5	26.1	25.7
			F	38.8	42.2	40.1	41.1	38.5
			G	33.7	30.4	33.4	33.8	36.2
FRANCE (a)	FRANCE (a)	ФРАНЦИЯ (a)	A	24.3	24.4	24.7	25.1	24.4
			B	14.9	14.8	14.7	15.2	...
			C	6.9	6.9	7.0	7.3	7.2
			D	61.5	60.7	59.7	60.7	...
			E	28.5	28.2	28.3	29.1	26.4
			F	46.3	46.4	47.5	48.0	...
GERMANY, FEDERAL REPUBLIC OF ALLEMAGNE, RÉPUBLIQUE FÉDÉRALE D' ГЕРМАНИЯ, ФЕДЕРАТИВНАЯ РЕСПУБЛИКА			A	26.4	26.0	24.6	22.4	21.6
			B	14.1	15.0	14.2	12.9	11.5
			C	5.4	6.5	6.3	5.3	...
			D	54.2	57.5	57.8	57.7	54.5
			E	20.5	25.1	25.7	23.5	...
			F	37.8	43.7	44.5	40.8	...
GREECE	GRÈCE	ГРЕЦИЯ	A	24.6	28.0	28.3	21.7	...
			B	15.8	18.2	18.2	13.0	...
			C	6.0	7.7	7.6	4.4	...
			D	64.4	65.2	64.3	59.9	...
			E	24.5	27.4	26.9	20.5	...
			F	38.1	42.0	41.9	34.2	...
			G	20.6	19.5	21.4	27.3	...

For notes and code see end of table.

Voir notes et code à la fin du tableau.

См. примечания и шифр в конце таблицы.

GENERAL STATISTICS
STATISTIQUES GÉNÉRALES
ОБЩАЯ СТАТИСТИКА

2. Gross fixed capital formation in western European countries and the United States
2. Formation brute de capital fixe dans les pays de l'Europe occidentale et aux Etats-Unis
2. Валовые вложения в основные фонды в западноевропейских странах и Соединенных Штатах

Country	Pays	Страна	Code Шифр	1970	1972	1973	1974	1975
ICELAND	ISLANDE	ИСЛАНДИЯ	A	24.3	28.4	30.6	32.0	...
			B	17.7	20.5	21.1	22.2	...
			C	4.9	6.1	8.3	7.3	...
			D	72.8	72.0	69.1	69.2	...
			E	20.3	21.6	27.1	22.8	...
			F	27.9	29.9	39.1	32.9	...
			G	33.7	34.1	28.5	31.2	...
IRELAND	IRLANDE	ИРЛАНДИЯ	A	21.8	21.0	22.3	24.9	22.9
			B	10.8	11.7	12.2
			C	3.8	5.0	5.5
			D	49.5	55.8	54.8
			E	17.2	23.9	24.7
			F	34.8	42.9	45.1
			G	38.7	34.3	31.2
ITALY (a)	ITALIE (a)	ИТАЛИЯ (a)	A	21.3	19.6	21.0	23.4	21.5
			B	3.4	11.5	11.8	12.8	12.3
			C	6.9	5.8	6.2	7.1	6.7
			D	62.9	58.8	56.3	54.9	57.3
			E	32.6	29.5	29.4	30.5	31.1
			F	51.9	50.1	52.2	55.5	54.3
			G	30.7	32.0	33.0	33.5	...
MALTA	MALTE	МАЛЬТА	A	29.3	22.0	19.2	23.7	...
			B	13.3	12.6	9.0	9.5	...
			C	5.2	7.6	4.7	4.2	...
			D	45.5	57.2	46.7	39.9	...
			E	17.8	34.5	24.4	17.6	...
			F	39.1	60.2	52.4	44.1	...
			G	37.5	24.8	24.0	23.9	...
NETHERLANDS (a)	PAYS-BAS (a)	НИДЕРЛАНДЫ (a)	A	25.7	23.7	23.4	22.2	21.3
			B	14.4	14.4	13.8	12.8	...
			C	5.3	6.4	6.4	5.7	5.3
			D	56.0	60.7	59.1	57.5	...
			E	20.5	27.1	27.4	25.6	24.8
			F	36.5	44.6	46.4	44.6	...
			G	41.4	34.5	34.2	35.6	...
NORWAY (a)	NORVÈGE (a)	НОРВЕГИЯ (a)	A	26.8	28.1	29.7	31.4	35.4
			B	15.0	16.4	17.4	19.8	21.6
			C	4.9	5.0	4.5	3.9	3.6
			D	55.8	58.4	58.7	63.0	61.2
			E	18.4	17.7	15.1	12.3	10.2
			F	33.0	30.3	25.8	19.5	16.7
			G	34.8	32.1	30.8	30.1	...
PORTUGAL	PORTUGAL	ПОРТУГАЛИЯ	A	17.5	20.4	20.3	19.3	...
			B	9.5	10.8	11.6	11.6	...
			C	2.5	2.9	3.3	4.0	...
			D	54.2	53.1	57.0	60.2	...
			E	14.3	14.2	16.2	20.7	...
			F	26.4	26.7	28.3	34.4	...
SPAIN (a)	ESPAGNE (a)	ИСПАНИЯ (a)	A	23.2	22.3	23.6	25.0	...
			B	14.0	13.5	14.3	15.7	...
			C	5.6	5.3	5.9	6.8	...
			D	60.2	60.5	60.6	63.0	...
			E	24.1	23.6	25.0	27.2	...
			F	40.0	39.0	41.3	43.2	...

For notes and code see end of table.

Voir notes et code à la fin du tableau.

См. примечания и шифр в конце таблицы.

GENERAL STATISTICS

STATISTIQUES GÉNÉRALES

ОБЩАЯ СТАТИСТИКА

2. Gross fixed capital formation in western European countries and the United States

2. Formation brute de capital fixe dans les pays de l'Europe occidentale et aux Etats-Unis

2. Валовые вложения в основные фонды в западноевропейских странах и Соединенных Штатах

Country	Pays	Страна	Code Шифр	1970	1972	1973	1974	1975
SWEDEN ^(a)	SUEDE ^(a)	ШВЕЦИЯ ^(a)	A	22.4	22.4	22.0	22.2	20.9
			B	15.0	14.6	13.8	12.8	...
			C	5.7	5.6	5.3	4.7	4.2
			D	67.2	65.5	62.8	58.0	...
			E	25.5	25.1	24.3	21.1	20.2
			F	37.9	38.4	38.7	36.4	...
			G	60.1	59.5	59.2	62.7	...
SWITZERLAND	SUISSE	ШВЕЙЦАРИЯ	A	28.0	29.8	28.6	26.1	20.8
			B	17.9	19.5	19.1	16.9	12.2
			D	63.8	65.6	67.0	64.6	58.5
UNITED KINGDOM	ROYAUME-UNI	СОЕД. КОРОЛЕВСТВО	A	18.5	18.4	19.3	20.1	19.8
			B	9.5	10.0	10.6	11.2	11.5
			C	3.2	3.6	3.8	3.9	3.9
			D	51.4	54.6	54.8	56.0	58.2
			E	17.5	19.7	19.6	19.3	19.8
			F	34.1	36.1	35.8	34.4	34.0
YUGOSLAVIA	YUGOSLAVIE	ЮГОСЛАВИЯ	A	28.4	26.2	24.1	24.8	...
			B	16.7	15.3	13.5	13.7	...
			D	58.8	58.6	55.8	55.3	...
UNITED STATES ^(a)	ÉTATS-UNIS ^(a)	СОЕДИНЕННЫЕ ШТАТЫ	A	16.9	18.1	18.2	16.9	15.5
			B	9.7	10.8	10.6
			C	3.1	4.5	4.3	3.3	2.7
			D	57.4	59.9	58.3
			E	18.5	25.1	23.6	19.4	17.7
			F	32.2	42.0	41.0
			G	35.4	30.4	32.1

Explanation of code:

Gross fixed capital formation
(based on current purchasers' values)

A = Total) as a per-
B = in construction) centage
C = in residential build-) of gross do-
ings) mestic product.
D = in construction) as a per-
E = in residential build-) centage of total
ings) gross fixed
) capital for-
) mation
F = in residential build-) as a per-
ings) centage of gross
G = in non-residential) fixed capital
buildings) formation in
) construction.

(a) Data refer to the new System of
National Accounts.

Explication du code:

Formation brute de capital fixe (aux prix
courants d'acquisition)

A = Total) en pourcentage
B = dans la construction) du produit in-
C = dans les bâtiments à) térieur brut.
usage résidentiel)
D = dans la construction) en pourcentage
E = dans les bâtiments à) de la formation
usage résidentiel) brute de capital
) fixe.
F = dans les bâtiments) en pourcentage
à usage résidentiel) de la formation
G = dans les bâtiments) brute de capital
à usage non-résiden-) fixe dans la con-
tiel) struction.

(a) Les données se réfèrent au nouveau
Système de comptabilité nationale.

Объяснение шифра:

Валовые вложения в основные фонды
(в ценах покупателей)

A = Всего) в процентах к валовому
B = в строительстве) отечественному продук-
C = в жилых зданиях) ту
D = в строительстве) в процентах к общим ва-
E = в жилых зданиях) ловым вложениям в ос-
) новные фонды
F = в жилых зданиях) в процентах к валовым
G = в нежилых зданиях) вложениям в основные
) фонды в строительстве.

(a) Данные относятся к новой Системе нацио-
нальных счетов.

WELLING CONSTRUCTION

Dwelling stock and structure of dwelling construction

CONSTRUCTION DE LOGEMENTS

4. Parc de logements et structure de la construction de logements

ЖИЛИЩНОЕ СТРОИТЕЛЬСТВО

4. Жилищный фонд и структура жилищного строительства

1	Increases	1000 dwellings	Accroissements	1000 logements	Увеличение	в 1000 жилищ
2	Decreases		Diminutions		Сокращение	
3	Stock at end of year		Parc de logements à la fin de l'année		Жилищный фонд на конец года	
4	Stock per 1000 inhabitants (Number)		Parc de logements pour 1000 habitants (Nombre)		Жилищный фонд на 1 000 жителей (число)	
5	TOTAL	1000 dwellings	TOTAL	1000 logements	Всего	в 1000 жилищ
6	In new residential buildings		dont dans les bâtiments neufs à usage résidentiel		в том числе в новых жилых зданиях	
7	In new non-residential buildings		dans les bâtiments neufs à usage non résidentiel		в новых нежилых зданиях	
8	By other buildings activities		résultant d'autres travaux de construction		прочими видами строительной работы	
9	Rooms in dwellings completed - 1000		Nombre de pièces des logements terminés - 1000		Число комнат в жилищах законченных строительством - 1000	
10	Dwellings with: 1 room	Percentages	Logements ayant: 1 pièce	Pourcentages	Жилища с: 1 комнатой	в процентах
11	2 rooms		2 pièces		2 комнатами	
12	3 "		3 "		3 "	
13	4 "		4 "		4 "	
14	5 "		5 "		5 "	
15	6 "		6 "		6 "	
16	7 "		7 "		7 "	
17	8 rooms or more		8 pièces et plus		8 комнатами и более	
18	unknown		Inconnu		Неизвестно	
19	Average number of rooms per dwelling		Nombre moyen de pièces par logement		Среднее число комнат на одно жилище	
20	Useful floor space per dwelling	m ²	Surface utile moyenne par logement	m ²	Средняя полезная площадь на одно жилище	м ²
21	Living floor space per dwelling		Surface habitable moyenne par logement		Средняя жилая площадь на одно жилище	
22	Dwellings with: Piped water	Percentages	Type Logements disposant de: eau courante	Pourcentages	Жилища с: Водопроводом	в процентах
23	Fixed bath or shower		installation de baignoire ou douche		Установленной ванной или душем	
24	Central heating		chauffage central		Центральным отоплением	
25	Dwellings in: Urban areas	Percentages	Emplacement Logements situés dans: les zones urbaines	Pourcentages	Жилища в: Городских районах	в процентах
26	Rural areas		les zones rurales		Сельских районах	
27	Other areas		Autres zones		Прочие районы	
28	Total	Number	Total	Nombre	Всего	число
29	Urban areas		Zones urbaines		В городских районах	
30	Rural areas		Zones rurales		В сельских районах	
31	Other areas		Autres zones		В прочих районах	
32	Rooms per 1000 inhabitants		Nombre de pièces pour 1000 habitants		Число комнат на 1000 жителей	
33	Rooms added to existing dwellings		Nombre total de pièces ajoutées aux logements existants		Число комнат, добавленных к имеющимся жилищам	
34	Dwellings authorized	1000	Logements autorisés	1000	Жилища, строительство которых разрешено	1000
35	Dwellings begun		Logements mis en chantier		Жилища, начатые строительством	
36	Dwellings under construction at end of year		Logements en construction à la fin de l'année		Жилища, в стадии строительства на конец года	
37	Dwellings completed (- item 6)		Logements terminés (- rubrique 6)		Жилища, законченные строительством (= статья 6)	
38	One- or two-dwelling houses		une maison à un ou deux logements		в одно- или двухквартирных домах	
39	Multi-dwelling houses		des immeubles collectifs		в многоквартирных домах	
40	of which with: 1 storey		dont ayant: 1 étage		в том числе в домах в: 1 этаж	
41	2 storeys		2 étages		2 этажа	
42	3 "		3 "		3 "	
43	4 "		4 "		4 "	
44	5 "	Percentages	5 "	Pourcentages	5 этажей	в процентах
45	6 "		6 "		6 "	
46	7 "		7 "		7 "	
47	8 "		8 "		8 "	
48	9-11 "		9-11 "		9-11 "	
49	12 storeys and more		12 étages et plus		12 этажей и более	
50	unknown		Inconnu		Неизвестно	

TABLE 4

TABLE 4

ТАБЛИЦА 4

AUSTRIA						BELGIUM					
AUTRICHE						BELGIQUE					
АВСТРИЯ						БЕЛЬГИЯ					
	1970	1972	1973	1974	1975		1970	1972	1973	1974	1975
1	45.0	50.3	44.0	50.0	45.4	a)	25.0	53.5	66.1	57.4	...
2	2.0	6.0	7.0	7.5	7.5		3.9	3.4	3.5	4.5	...
3	2 603.8	2 759.6	2 796.6	2 819.1	2 840.0		2 603.8	2 681.9	2 742.8	2 800.1	...
4	367.0	367.5 ^F	370.9 ^F	370.5 ^F	361.0 ^F		370.5	378.8 ^F	381.4 ^F	382.1	...
5	45.0	50.3	44.0	50.0	45.4	a)	25.0	53.5	66.1	57.4	...
6	42.0	46.8	41.2	47.1	43.8		43.0	51.4	62.1	55.8	...
7	1.4	1.5	1.0	1.0	1.0		0.0	0.0	1.0	1.1	...
8	2.0	2.0	1.0	1.9	1.8		1.1	1.2	1.1	1.1	...
9	180.0	200.0	180.0	201.0	203.0	b)	180.5	190.9	213.5	195.5	...
10	3.3	3.0	3.0	4.0	4.0	b)	1.5	0.5	1.5	1.5	...
11	7.8	8.0	8.0	8.6	8.1		4.5	2.4	1.9	1.3	...
12	26.8	27.0	23.8	21.6	21.0		7.0	5.6	0.4	0.0	...
13	33.5	33.0	33.0	32.0	32.4		20.2	16.2	20.0	19.1	...
14	15.6	15.9	17.0	17.4	17.8		31.4	33.1	31.9	30.0	...
15	7.1	7.2	7.7	8.2	8.7		20.9	27.1	23.0	24.0	...
16	3.5	3.0	3.6	4.2	4.1		7.2	0.0	8.2	8.8	...
17	2.9	3.0	3.2	3.2	3.1		5.1	5.2	5.4	5.4	...
18	-	-	-	-	-	c)	0.5	-	-	-	...
19	4.2	4.1	4.1	4.1	4.2	b)	5.1	4.3	5.2	5.2	...
20	77.0	82.0	82.0	85.0	85.1	b)	180.2	184.6	182.2	185.5	...
21	d)	91.8	96.1	91.8	98.0	...
22	98.4	98.4	100.0	100.0	100.0	e)	92.0	93.1	98.2	97.2	...
23	97.8	97.8	98.4	98.0	97.5		90.7	90.6	90.1	90.6	...
24	98.9	74.0	68.2	75.0	75.0		98.5	...
a) 25	50.7	50.7	46.8	51.6	52.1	e)	85.0	20.0	32.1	13.1	...
b) 26	28.3	29.3	53.2	35.4	37.9	e)	65.1	71.0	67.9	88.0	...
c) 27	22.7	20.1	15.7	11.0	12.9	
28	6.1	6.7	5.8	6.6	6.4	a)	4.8	5.5	6.7	6.7	...
29	b)	6.0	5.4	6.7	5.7	...
30	b)	6.6	8.9	9.2	7.3	...
31
32	24.4	26.7	23.9	27.0	27.0	b)	31.5
33
34	54.5	68.2	60.0	57.4	52.7		60.3	72.7	70.8	88.2	...
35		43.9	51.4	62.1	65.3	...
36
37	42.0	46.8	41.2	47.1	43.8	
38	35.7	48.2	41.4	40.1	38.5	a)	62.4	70.3	64.7	64.7	...
39	64.3	69.8	68.7	64.4	64.2		37.6	29.7	18.1	18.1	...
40	f)	12.0	9.1	12.4	7.6	...
41		32.8	41.3	16.1	19.1	...
42		21.8	18.9	10.1	20.4	...
43		11.1	9.4	11.5	13.1	...
44		6.7	6.7	6.1	6.9	...
45		4.5	5.2	3.8	3.6	...
46		3.2	2.1	2.9	3.2	...
47		2.0	2.8	2.9	1.7	...
48		2.4	2.9	2.4	2.0	...
49		1.2	1.5	2.4	2.0	...
50		-	-	-	-	...

For notes see end of table.

Voir notes à la fin du tableau.

См. примечания в конце таблицы.

TABLE 4

TABLEAU 4

ТАБЛИЦА 4

BULGARIA						BULGARIE					БОЛГАРИЯ					CYPRUS					CHYPRE					КИПР				
1970						1972					1973					1974					1975					1976				
1	54.2	2	4.0	3	...	2 368.9	2 419.1	190.1	197.2	201.1	304.2	313.0	314.2 ^r	
4	275.5	279.7	...	5	45.7	46.5	54.2	44.1	57.2	6	44.2	45.5	53.3	43.4	56.5	2.6	3.3	3.5	0.2	0.2	0.3	
7	8	1.4	1.0	0.9	0.6	0.7	(a) 9	113.6	115.2	132.5	108.8	134.4	(a) 10	
(a) 10	13.6	13.1	14.6	11.2	18.2	(a) 11	43.0	43.3	42.1	47.0	42.6	12	30.7	31.3	32.4	30.3	28.7	
13	14	15	12.7	12.4	10.8	11.5	10.5	
16	17	18	-	-	-	-	-	(a) 19	2.5	2.5	2.4	2.5	2.4	(a) 20	63.7	63.6	64.5	65.1	62.7	
(a) 20	63.7	63.6	64.5	65.1	62.7	(b) 21	49.1	48.9	49.4	50.0	48.0	(b) 22	75.7	80.8	84.8	88.6	88.7	(c) 23	63.0	68.8	74.6	78.6	81.9	24	28.8	35.0	46.1	37.9	45.3	
(c) 24	28.8	35.0	46.1	37.9	45.3	(d) 25	78.5	83.1	85.6	84.0	89.6	(d) (a) 26	21.5	16.9	14.4	16.0	10.4	(e) (a) 27	
(e) 28	5.4	5.4	6.3	5.1	6.6	(d) 29	8.1	8.2	9.6	7.3	10.0	(d) (a) 30	2.4	2.0	2.1	1.1	1.6	(a) 31	
(a) 32	13.4	13.4	15.4	12.5	15.4	(a) 33	34	
35	36	37	44.2	45.5	53.3	43.4	56.5	
38	35.3	28.4	22.7	23.9	15.6	39	64.7	71.6	77.8	76.1	84.4	(f) 40	13.7	11.0	8.3	9.8	6.8	(f) 41	23.7	19.3	15.1	14.9	9.1	42	3.9	3.6	2.9	2.4	2.5	
43	6.6	5.4	4.2	3.4	4.1	44	12.1	13.8	17.5	17.6	15.9	45	5.1	5.1	4.7	5.1	5.0	
46	3.5	3.4	2.4	3.5	7.5	47	22.0	30.3	31.9	33.5	36.1	48	1.6	2.3	2.9	2.3	2.6	
49	7.8	5.7	10.1	7.5	10.4	50	-	-	-	-	-	51	

For notes see end of table.

Voir notes à la fin du tableau.

См. примечания в конце таблицы.

TABLE 4

TABEAU 4

ТАБЛИЦА 4

		CZECHOSLOVAKIA TCHECOSLOVAQUIE ЧЕХОСЛОВАКИЯ							DENMARK DANEMARK ДАНИЯ				
		1970	1972	1973	1974	1975			1970	1972	1973	1974	1975
	1	122.6	126.4	129.1	137.5	152.0		50.6	50.0	55.6	48.6	35.5	
	2	33.7	19.3	22.8	20.8	21.9		5.3	5.9	5.1	6.9	6.0	
	3		1 806.4	1 895.2	1 945.7	1 987.4	2 016.9	
	4		364.9	378.2 ^z	386.1	392.8 ^z	396.2*	
	5	122.6	126.4	129.1	137.5	152.0		50.6	50.0	55.6	48.6	35.5	
	6	112.0	116.1	118.6	129.0	144.7		49.2	49.2	54.9	47.9	34.7	
(a)	7	3.4	4.0	3.9	3.6	2.8	(a)	1.0	0.5	0.5	0.5	0.6	
	8	7.2	6.3	6.6	4.9	4.5		0.3	0.3	0.2	0.2	0.2	
(b,c)	9	401.1	418.1	414.3	450.8	508.4	(b,c)	227.4	235.7	265.4	233.4	166.4	
(b,c)	10	6.7	6.2	7.2	6.9	4.9	(b,c)	5.8	5.2	4.1	3.1	3.0	
	11	8.2	9.7	12.6	12.8	13.4		5.4	3.3	3.3	3.3	3.6	
	12	26.4	26.2	27.5	27.6	27.2		10.3	10.1	10.4	11.6	13.5	
	13	48.3	45.1	40.0	38.9	40.9		15.5	11.2	10.2	11.6	13.0	
	14	10.4	12.7	12.7	13.8	13.6		37.5	36.5	35.3	33.6	35.2	
15	25.4						33.6	36.3	37.0	31.6			
16													
17													
18		-	-	-	-	-					-		
(b,c)	19	3.5	3.5	3.4	3.4	3.4	(b,c)	4.5	4.7	4.8	4.8	4.7	
(b,c)	20	67.2	70.2	66.3	66.4	67.4	(b,c) (a)	111.5	120.8	124.0	126.0	122.8	(a)
(b,c)	21	44.2	46.2	44.2	44.2	44.9	(b,c)	
	22	88.8	99.8	98.7	98.8	98.9		(b)	(b)	(b)	(b)	(b)	
	23	80.6	99.5	99.7	99.8	100.0							
(d)	24	85.6	92.7	92.9	94.3	95.1	(d)						
(b,e)	25	73.9	72.7	73.3	73.3	73.3	(b,e)	
(b)	26	26.1	27.3	26.7	26.7	26.7	(b)	
	27												
(b,e)	28	8.6	8.7	8.9	9.0	10.0	(b,e)	10.3	10.0	11.1	9.6	7.0*	
	29	9.6	9.7	10.0	10.7	11.9		
	30	5.6	6.0	5.8	6.3	6.9		
	31												
(b,c)	32	28.0	28.9	28.5	30.7	34.4	(b,c)	46.1	47.2	52.9	46.2	32.8*	
	33	
	34	24.3	32.4	
	35	113.9	140.0	131.6	142.9	139.2		43.9	62.9	49.9	25.2	33.0	
	36	196.5	234.8	247.9	262.7	252.1		54.4	65.3	60.4	37.7	36.0	
	37	112.0	116.1	118.6	129.0	144.7		49.2	49.2	54.9	47.9	34.7	
	38	26.3	25.5	24.8	25.3	25.4		(c)	59.6	67.3	69.3	71.7	
39	73.7	74.5	75.2	74.7	74.6	40.4	32.7		30.7	28.3	26.6		
	40	0.1	0.1	0.2	0.2	0.2		
	41	1.2	1.1	1.0	0.9	0.9		
	42	3.1	2.2	2.1	1.7	1.7		
	43	14.6	14.6	13.3	13.8	13.8		
	44	5.0	7.1	7.2	6.2	6.2		
	45	4.4	5.2	5.0	6.2	6.2		
	46	1.3	2.7	4.3	5.0	5.0		
	47	22.7	15.8	17.3	19.2	19.1		
	48	10.4	11.5	10.9	9.2	9.3		
	49	11.0	14.2	14.0	12.3	12.2		
	50	-	-	-	-	-		-	-	-	-	-	

For notes see end of table.

Voir notes à la fin du tableau.

См. примечания в конце таблицы.

TABLE 4

TABEAU 4

ТАБЛИЦА 4

		FINLAND (a)					FRANCE						
		FINLANDE (a)					FRANCE						
		ФИНЛЯНДИЯ (a)					ФРАНЦИЯ						
		1970	1972	1973	1974	1975	1970	1972	1973	1974	1975		
	1	40.5		
	2		
	3	1 463.7 ^(b)	16 407 ^(a)		
	4	318.4 ^(b)	320.4		
	5	49.7	59.9	62.4	73.0	...	(b) 470.2	562.5	517.8	515.8	529.8	(b)	
	6	48.1	58.8	61.3	71.4	...	(c) 571.6	622.9	670.0	625.3 ^z	539.6	(c)	
	7	0.7	0.5	0.5	0.7	...	7.4	6.8					
	8	0.9	0.6	0.5	0.9	...	14.2	7.4					
	9	175.4	197.6	209.2	242.4	...	(c,d) 2 108.7	2 375.3	2 374.3	2 230.6	...	(c,d)	
	10	13.2	16.8	16.1	16.5	...	(c,d) 10.1	10.5	11.8	12.2	...	(c,d)	
	11	10.2	11.5	11.3	10.7	...	13.2	12.3	13.4	13.4	...		
	12	24.7	26.0	25.1	26.7	...	22.8	20.7	20.1	19.8	...		
	13	24.6	24.1	23.7	23.8	...	29.0	28.2	26.4	25.7	...		
	14	19.6	16.0	17.8	16.6	...	6.2	21.1	20.9	21.5	...		
	15	5.7	4.2	4.6	4.3	...		7.2	7.4	7.4	...		
	16	1.3	1.0	1.1	1.0	...							
	17	0.6	0.4	0.3	0.3	...							
	18	-	-	-	-	...	-	-	-	-	...		
	19	3.5	3.3	3.4	3.3	...	(c,d) 3.6	3.7	3.6	3.6	...	(c,d)	
	20	...	67.9	69.4	69.3	...	(c) ...	77.0	79.3 ^z	79.5	...	(c)	
(c)	21	73.3	69.5	70.9	70.5	...	(c)		
	22	94.3	98.4	98.2	(e) ...	(e) ...	(e) ...	(e)		
(d)	23	72.2	69.7	64.7	(d)		
	24	98.6	98.7	98.3		
(e)	25	60.3	68.4	67.0	68.1	...	(e)(c,f) 73.5	68.2	72.1	71.5	...	(c,d)	
	26	39.7	31.6	33.0	31.9	...	(c,g) 26.5	31.8	27.9	28.5	...	(c,g)	
	27						(h) 16.4	14.8	(h)	
(e)	28	10.6	12.9	13.4	15.6 ^z	...	9.3	10.9	9.9	9.8	10.0		
	29	12.5	16.1	15.6	18.2		
	30	8.6	9.0	10.3	11.9		
	31												
	32	37.4	42.6 ^z	44.8	51.7		
	33	(i) 58.3	70.6	(i)	
(f)	34	55.1	68.3	81.0	72.8 ^z	...	(f) 571.6	622.9	670.0 ^(j)	625.3 ^(j)	539.6		
(f)	35	51.3	63.1	71.8	67.5	...	(f) (j) 481.7	555.1	556.0	550.8	515.8	(j)	
(f)	36	45.6	57.5	67.8	63.3 ^z	...	(f)		
	37	48.1	58.8	61.3	71.4	...	(j) 455.0	546.3	500.6	500.5	514.3	(j)	
	38	27.4	18.2	21.0	19.0	...	38.6	41.1	43.9 ^(c)	45.9 ^(c)	...		
	39	72.6	81.8	79.0	81.0	...	61.4	58.9	56.1 ^(c)	54.1 ^(c)	...		
	40	7.0	10.6	13.1	14.1	...	(e)	25.6	(c)	
	41	5.6	6.4	6.3	6.7	...							
	42	27.3	27.8	26.7	26.4	...							
	43	5.6	5.9	5.7	4.4	...							
	44	8.5	9.6	6.3	8.4	19.0 ^(k)		
	45	6.8	8.3	8.5	6.7	...							
	46	7.3	8.2	6.4	6.2	...							
	47	2.9	3.1	4.4	4.9	...							
	48	1.5	1.9	1.8	2.2	10.4 ^(l)		
	49						...	0.8 ^(m)		
	50						...	-		

For notes see end of table.

Voir notes à la fin du tableau.

См. примечания в конце таблицы.

TABLE 4

TABLEAU 4

ТАБЛИЦА 4

GERMAN DEMOCRATIC REPUBLIC (a) ГЕРМАНСКАЯ ДЕМОКРАТИЧЕСКАЯ РЕСПУБЛИКА RÉPUBLIQUE DÉMOCRATIQUE ALLEMANDE (a)						GERMANY, FEDERAL REPUBLIC OF ALLEMAGNE, RÉPUBLIQUE FÉDÉRALE D'						ГЕРМАНИЯ, ФЕДЕРАТИВНАЯ РЕСПУБЛИКА					
1970 1972 1973 1974 1975						1970 1972 1973 1974 1975											
(a)	1	...	85.9	96.3	103.3	108.2	(a)	495.6	685.9	739.9	630.8	462.7					
	2	...	16.9	15.7	16.4	15.7		44.1	58.7	58.5	56.6	54.2					
	3	6 057.0	6 185.7	6 266.3	6 353.2	6 445.7		20 807.0	21 956.7	22 638.1	23 212.3	23 620.8					
	4	355.0	363.6	369.7 ^x	376.4 ^x	383.0*		341.3	355.2	365.1	374.8 ^x	381.7 [*]					
(a)	5	76.1	117.0	125.8	138.3	140.8	(a)	478.1	660.6	714.2	604.4	436.8					
	6	65.8	69.6	80.7	88.3	96.0		(a)	444.9	623.3	674.3	568.5	404.9	(a)			
	7	10.9		12.5	14.1	35.9	32.0					
(a)	8	10.3	47.5	45.1	50.0	44.8	(a)	22.2	24.8	25.9							
(b)	9	191.5	225.9	247.4	271.5	281.3	(b) (b)	2 090.4	2 842.4	3 051.4	2 589.9	1 947.8	(b)				
(b)	10	7.0	8.4	11.1	10.5	12.3	(b) (b)	4.8	5.9	6.6	6.9	5.8	(b)				
	11	31.7	24.7	25.7	24.3	23.0		6.6	7.4	7.9	8.0	7.8					
	12	49.8	51.3	48.6	49.0	48.6		15.5	15.4	15.7	16.1	15.3					
	13							30.4	28.4	27.1	25.8	23.2					
	14	11.5	15.6	14.6	16.2	16.1			22.9	22.5	22.0	22.9					
	15							12.1	12.4	12.8	14.8						
	16						42.7										
	17							7.8	7.8	8.4	10.2						
	18							-	-	-	-						
(b)	19	2.5	2.6	2.6	2.6	2.6	(b) (b)	4.4	4.3	4.3	4.3	4.5	(b)				
	20		83.8	84.7	85.3					
(b,c)	21	55.0	57.0	57.7	59.9	59.9	(b,c)					
(c)	22	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	(c)					
	23	99.3	100.0	100.0	100.0	100.0		(c)	99.4	99.5	99.6	(c)			
	24	73.8	93.3	93.7	90.9	89.5		(c)	92.6	97.2	98.0	(c)			
	25	(d)	33.3	32.7	41.5	30.5	31.3	(d)				
	26	(e)	66.7	67.3	58.5	69.5	68.7	(e)				
	27																
(a)	28	4.5	5.0	5.7	6.1	6.4	(a)	7.8	10.7	11.5	9.7	7.1					
	29		(d)	6.7	9.3	9.3	8.1	6.1	(d)			
	30		(e)	8.4	11.6	12.8	10.7	7.6	(e)			
	31																
(b)	32	11.2	13.3	14.6	16.0	16.7	(b) (b)	33.9	46.1	49.2	41.7	31.5	(b)				
	33					
	34	(a)	571.8	726.2	618.4	384.5	367.9	(a)				
	35					
	36	33.0	45.5	58.8	68.0	75.8	(a)	588.4	792.0	716.9	515.3	468.8	(a)				
	37	65.8	69.6	80.7	88.3	96.0	(a)	444.9	623.3	674.3	568.5	404.9	(a)				
	38	-	3.5	6.4	10.8	11.7	(a)	44.1	39.8	39.0	...	48.2	(a)				
	39	100.0	96.5	93.6	89.2	88.3	(a)	55.9	60.2	61.0	...	51.8	(a)				
(d)	40	1.3	-	0.1	-	-	(d)					
	41											
	42							5.0	0.9	1.1	0.4	0.4
	43							19.8	8.8	4.2	5.4	3.9
	44	43.5	57.4	58.8	55.7	58.8						
	45	6.7 ^(e)	1.0	4.5	6.8	15.4						
	46		1.6	-	0.8	0.7					
	47		0.5	1.1	0.2	0.6					
	48	23.9 ^(f)	26.4	25.7	25.3	16.2						
	49		3.4	4.5	5.2	4.0					
	50		-	-	-	-					

For notes see end of table.

Voir notes à la fin du tableau.

См. примечания в конце таблицы.

TABLE 4

TABEAU 4

ТАБЛИЦА 4

		GREECE (a)					HUNGARY				
		GRÈCE (a)					HONGRIE				
		ГРЕЦИЯ (a)					ВЕНГРИЯ				
		1970	1972	1973	1974	1975	1970	1972	1973	1974	1975
1		80.3	90.2	85.2	87.8	99.6
2		21.6	18.1	19.2	16.4	20.1
3		3 209.0	3 334.7	3 400.7	3 472.1	3 551.6
4		309.8	320.0 ^r	325.1 ^r	331.3 ^r	336.6*
5		114.7	178.5	188.1	81.6	120.9	80.3	90.2	85.2	87.8	99.6
6		92.2	152.5	157.9	58.3 ^r	91.0	78.3	86.7	84.0	86.8	98.5
7		-	-	-	1.6 ^r	2.9	2.0	3.5	1.2	1.0	1.1
8		22.5	26.0	30.2	21.7	27.0	...	286.7	281.5	287.6	287.6
(b) 9		340.5	537.3	559.4	264.9	395.8	3.8	3.3	2.9	2.6	2.1
(b) 10		8.5	7.5	7.1	5.6	5.0	7.7	8.1	7.2	5.2	6.4
11		27.2	27.0	30.0	20.7 ^r	20.3	68.4	58.2	55.0	59.3	58.6
12		33.9	33.8	32.2	33.3	33.1	28.2	32.0	30.2	30.2	30.4
13		22.5	22.6	21.8	27.8	28.9	20.1	2.2	2.9	2.7	2.5
14		7.9	9.0	8.9	12.5	12.7	-	-	-	-	-
15		-	-	-	-	-	3.1	3.1	3.3	3.3	3.3
16		-	-	-	-	-	61.5	63.4	64.0	62.5	63.3
17		-	-	-	-	-	36.0	44.4	44.8	43.7	44.3
18		-	-	-	-	-	70.2	79.6	83.9	87.3	90.9
(b) 19		3.0	3.0	3.0	3.2	3.3	74.9	82.4	86.1	89.2	92.3
20		38.2	42.6	45.4	49.7	52.5
21		(a) 55.4	57.5	59.5	62.4	62.0
22		(a) 44.6	42.5	40.5	37.6	38.0
23		(e) 7.8	8.7	8.2	8.4	9.4
24	
(c) 25		...	72.0	83.7	75.1	78.6
(d) 26		...	28.0	16.3	24.9	21.4	18.8	27.6	27.0	27.4 ^r	27.3
(e) 27		...	18.2	13.4	15.0	10.5
28		13.0	20.0 ^r	21.1 ^r	9.1	13.4
29	
30	
31	
(b) 32		38.7	60.2 ^r	62.4	29.6 ^r	43.7
(b) 33		9.4	14.0	11.5	10.9	12.1
34		92.2	152.5	157.9	59.9	91.0
35	
36		130.2	142.0	154.5	144.0
37		(b) 78.3	86.7	84.0	86.8	98.5
38		46.1	38.9	(b) 59.5	57.6	49.8	46.1	47.8
39		53.9	61.1	40.5	42.4	50.2	53.9	52.2
40		1.6	1.0	(b) 0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
41		9.4	6.7	1.4	1.0	1.1	0.8	0.7
42		13.2	11.2	2.4	1.7	1.5	1.6	1.6
43		9.6	12.9	5.2	4.0	4.5	4.3	4.2
44		8.9	13.3	16.1	16.0	19.5	18.6	19.2
45		7.6	11.6	0.4	0.2	0.3	1.1	2.1
46		2.2	2.5	0.2	0.5	0.3	0.2	-
47		1.2	0.7	0.1	0.1	0.7	0.5	0.1
48		0.2	0.4	14.1	18.2	20.9	24.8	21.8
49		-	0.8	0.5	0.6	1.3	1.9	2.4
50		-	-	-	-	-	-	-

For notes see end of table.

Voir notes à la fin du tableau.

См. примечания в конце таблицы.

TABLE 4

TABLEAU 4

ТАБЛИЦА 4

ICELAND (a)						ISLANDE (a)					ИСЛАНДИЯ (a)					IRELAND					IRLANDE					ИРЛАНДИЯ				
1970						1972					1973					1974					1975					1976				
1
2
3
4
5	1.3	1.9	2.2	2.2
6
7
8
(b) 9	9.0	8.9
10	0.2	0.1	0.1	0.6
11	8.1	11.4	13.9	14.4
12	18.2	22.1	16.1	12.8
13	34.2	31.0	30.6	32.2
14	24.7	20.8	23.6	22.0
15	...	9.5	9.5	9.9
16	...	1.6	1.9	2.1
17	14.6	1.1	0.8	1.1
(c) 18	...	2.4	3.5	4.9
(b) 19	4.1	4.1
(c) 20	99.6
21	77.8
22	100.0	100.0	98.7	100.0
23	95.0	95.0	90.6	95.0
24	95.0	95.0	95.1	95.0
(d) 25	92.3	94.7	96.5	95.1
26	7.7	5.3	3.5	4.9
27
28	6.5	9.1	10.5	10.2
(d) 29	...	9.8	11.5	11.0
30	...	3.8	2.9	4.1
31
(b) 32	42.3	41.4
33
34
35	1.4	2.0	3.4	2.6
36	3.0	3.5	4.7	5.1
37	1.3	1.9	2.2	2.2
(e) 38	58.0	47.7	62.7	51.8
(f) 39	42.0	52.3	37.3	48.2
40	0.3
41	0.8
42	10.6
43	9.1
44	-
45	-
46	9.7
47	6.8
48	-
49	-
50	-

For notes see end of table.

Voir notes à la fin du tableau.

См. примечания в конце таблицы.

TABLE 4

TABEAU 4

ТАБЛИЦА 4

ITALY						LUXEMBOURG (a)				
ITALIE						LUXEMBOURG (a)				
ИТАЛИЯ						ЛЮКСЕМБУРГ (a)				
	1970	1972	1973	1974	1975	1970	1972	1973	1974	1975
(a) 1	377.2	259.0	196.6
2	5.2	4.5	4.7
3	17 194.4	17 803.9	17 995.8
4	319.4	325.7 ^r	326.2 ^r
5	377.2	259.0	196.6	165.5	...	(b) 1.8 ^r	2.2 ^r	2.5 ^r
6	360.1	247.4	187.7	(b) 1.8 ^r	2.2 ^r	2.5 ^r
7	2.6	2.1	2.2	-	-	-
8	14.6	9.5	6.7
9	1 505.3	1 038.0	799.5	(b) 8.7 ^r	10.6 ^r	11.7 ^r
10	1.1	1.2	1.3	8.5	8.9	10.5
11	9.2	9.1	8.5	8.7	10.1	9.6
12	24.1	23.1	22.3	23.4	23.1	23.3
13	34.4	34.3	33.5	27.5	29.3	26.7
14	22.2	23.4	25.2	17.4	16.3	17.2
15	6.1	6.0	6.3	14.5	12.3	12.7
16	1.6	1.7	1.7	-	-	-
17	1.2	1.1	1.2	4.9	4.7	4.7
18	-	-	-	108.9	106.9	105.7
19	4.0	4.0	4.1	84.7	83.2	82.2
20
21
22
23
24
(b) 25	57.0	52.1	51.3
(c) 26	43.0	47.9	48.7
(d) 27	38.9	36.3	36.3
28	7.0	4.8	3.6	3.0	...	5.2	6.2 ^r	7.1 ^r
29
30
31
32	28.0	19.1	14.6
33	12.3	9.9	7.5
34	286.3	350.5	418.0	(b) ...	5.1 ^r	4.8 ^r
35
36
37	360.1	247.4	187.7	(b) 1.8 ^r	2.2 ^r	2.5 ^r
38	23.7	24.6	26.9	(c) 54.1	51.0	54.8
39	76.3	75.4	73.1	(c) 45.9	49.0	45.2
(e) 40	13.3	13.3	12.3
41	54.2	54.6	56.3
42	16.4	17.7	18.7
43	6.1	6.6	6.5
44	3.6	3.1	2.6
45	2.8	2.1	1.5
46	1.6	1.3	1.0
47	1.0	0.7	0.6
48	0.9	0.6	0.5
49					
50					

For notes see end of table.

Voir notes à la fin du tableau.

TABLE 4

TABLEAU 4

ТАБЛИЦА 4

MALTA						NETHERLANDS				
MALTE						PAYS-BAS				
МАЛЬТА						НИДЕРЛАНДЫ				
	1970	1972	1973	1974	1975	1970	1972	1973	1974	1975
1	118.0	153.0	156.3	147.2	121.9
2	18.6	17.0	15.0	17.0	15.0
3	92.3	96.7	97.4	3 786.5	4 041.9	4 182.9	4 313.1	4 420.0
4	279.7	302.2	304.4	288.8	302.1 ^r	310.1	317.1 ^r	322.2*
5	2.2	4.1	1.4	118.0	153.0	156.3	147.2	121.9
6	1.5	2.9	0.9	}	117.3	152.3	155.4	146.2
7	0.7	1.1	0.5					
8	0.7	0.7	0.9	1.1	1.1
9	(a)	600.4	775.1	772.5	706.0
10	(a)	2.1	2.4	4.0	5.4
11					
12					
13					
14		46.1	39.4	41.8	40.6
15					
16					
17					
18		30.7	35.1	29.1	25.9
19		4.4	3.6	3.9	2.9
20		0.8	0.6	0.5	0.5
21		-	-	-	-
22	(a)	5.1	5.1	5.0	4.8
23	(b)	69	72	73	72
24					
25					
26	(b)	100.0	100.0	100.0	100.0
27					
28	6.7	12.8	4.4					
29					
30	(a)	46.1	58.1	57.5	52.1
31					
32					
33					
34		130.2	147.7	142.6	131.0
35		127.3	156.2	141.1	112.0
36		153.7	156.9	141.7	106.6
37	1.5	2.9	0.9		117.3	152.3	155.4	146.2
38	(b,c)	71	77	79	78
39	(c)	29	23	21	22
40	(b,c)	-	-	-	-
41					
42					
43					
44		2	3	2	3
45		2	1	2	1
46		3	2	2	2
47		2	2	1	2
48	}	13	5	3	6
49					
50					

For notes see end of table.

Voir notes à la fin du tableau.

См. примечания в конце таблицы.

TABLE 4

TABLEAU 4

ТАБЛИЦА 4

		NORWAY		NORVÈGE		НОРВЕГИЯ				POLAND		POLOGNE		ПОЛЬША					
		1970	1972	1973	1974	1975			1970	1972	1973	1974	1975						
	1	205.5	227.1	247.9	260.8					
	2	28.4	35.6	35.6	37.4					
	3			8 332.1	8 670.2	8 861.7	9 074.0	9 297.5						
	4				255.0	261.0	264.4	268.0 ^r	272.1 [*]					
(a)	5	36.5	40.9	42.0	39.1	41.0	(a)	(a)	194.2	205.5	227.1	249.8	264.0	(a)					
	6	35.8	40.1	41.2	38.4					
	7	0.3	0.2	0.2	0.3					
	8	0.5	0.6	0.6	0.4					
	9				630.0	697.5	798.4	895.4	959.9					
(b)	10	9.8	9.2	9.1	9.0	...	(b)			5.9	4.8	3.0	2.7	2.5					
	11	1.4	1.4	1.5	1.5	...				16.1	11.6	10.2	10.2	9.4					
	12	11.3	15.3	17.4	17.3	...				39.5	39.3	37.9	34.6	32.9					
	13	11.8	11.9	12.4	10.5	...				38.5	44.3	46.9	52.5	55.2					
	14	52.9	48.0	45.6	47.9	...													
	15	8.9	10.3	10.6	10.5	...													
	16	4.0	3.9	3.4	3.3	...													
	17																		
	18	-	-	-	-	-													
	19				3.2	3.4	3.5	3.6	3.6					
(a)	20	87.0	87.0	89.0	89.0	...	(a)			54.3	55.2	55.8	56.0	56.8					
	21				35.3	36.1	36.5	36.7	37.2					
	22	100.0	100.0	100.0	100.0					
(c)	23	98.5	99.4	99.5	99.6					
	24	71.4	78.7	81.7	81.3	...	(c)							
	25				72.9	75.1	76.0	77.7	78.7					
	26				27.1	24.9	24.0	22.3	21.3					
	27																		
(a)	28	9.4	10.4	10.6	9.8	10.2	(a)			6.0	6.2	6.8	7.4	7.8					
	29				8.4	8.8	9.6	10.6	...					
	30				3.4	3.3	3.5	3.6	...					
	31																		
	32				19.4	21.1	23.9	26.6	28.2					
	33					
(a)	34	(a)							
	35	36.5	39.7	39.5	40.1					
	36	33.2	35.7	33.9	35.3					
	37	35.8	40.1	41.2	38.4					
(a)	38	67.5	... ^r	66.3	73.8	...	(a)			29.2	26.0	25.1	23.5	22.6					
	39	32.5	... ^r	33.7	26.2	...				70.8	74.0	74.9	76.5	77.4					
(a)	40	6.7	... ^r	1.6	2.0	...	(a)			-	0.5	0.4	0.4	0.4					
	41	2.3	... ^r	3.4	3.0	...				0.1	4.1	3.1	2.8	2.1					
	42	18.3	17.3	17.5	14.7	...				0.4	1.6	2.9	3.9	4.6					
	43													0.4	0.6	0.5	0.7	1.1	
	44													48.4	45.8	44.6	44.5	41.7	
(d)	45	2.1	5.5	6.4	4.6	...	(d)			-	0.2	0.2	0.1	0.1					
	46													-	0.1	-	-	0.1	
	47													0.4	-	-	0.3	0.2	
(e)	48	2.5	4.0	4.8	2.0	...	(e)			19.1	19.9	21.0	21.2	20.0					
	49													2.1	1.1	2.1	2.6	7.1	
	50													-	-	-	-	-	

For notes see end of table.

Voir notes à la fin du tableau.

См. примечания в конце таблицы.

TABLE 4

TABLEAU 4

ТАБЛИЦА 4

		PORTUGAL							ROMANIA						
		1970	1972	1973	1974	1975			1970	1972	1973	1974	1975		
	1		
	2		
	3		
	4		
(a)	5	27.7	43.7	44.6	46.8	...	(a)		162.7	140.6	154.9	163.6	...		
	6	27.2	40.6	41.9	43.4	...			159.2	135.8	150.5	158.3	...		
	7														
	8														
	9	135.6	207.7	216.7	228.0	...			4.4	4.7	4.4	5.3	...		
	10	397.5	...		
	11	(a)		16.3	10.4	10.8	6.5	...	(a)	
	12			53.8	53.0	55.3	53.7	...		
	13			29.9	36.6	33.9	39.8	...		
	14									
	15									
	16									
	17									
	18			-	-	-	-	-		
	19	4.8	4.8	4.9	4.9	2.4	...		
	20	101.1	101.2	100.6	104.4	...	(b)		44.9	50.4	52.6	53.8	...	(b)	
	21	61.2	55.6	60.7	61.4	...	(a)		31.3	33.2	32.3	33.3	...	(a)	
	22		
	23		
	24		
(b)	25	24.8	27.6	28.4	28.5	...	(b)		70.3	72.7	74.9	75.8	...		
	26	75.2	72.4	71.6	71.5	...			29.7	27.3	25.1	24.2	...		
	27														
	28	3.2	5.1	5.2	5.3	...			8.0	6.8	7.4	7.8	...		
	29	11.8	13.1	13.8	...		
	30	3.2	3.2	3.3	...		
	31								...						
	32	15.6	24.2 ⁿ	25.3	26.0		
	33		
	34		
	35		
	36		
(c)	37	27.2	40.6	41.9	43.4	...	(c)			
	38	51.5	44.4	45.8	44.6		
	39	48.5	55.6	54.2	55.4		
	40		
	41		
	42		
	43		
	44		
	45		
	46		
	47		
	48		
	49		
	50		

For notes see end of table.

Voir notes à la fin du tableau.

См. примечания в конце таблицы.

TABLE 4

TABLEAU 4

ТАБЛИЦА 4

		SPAIN					ESPAGNE					ИСПАНИЯ							SWEDEN ^(a)					SUÈDE ^(a)					ШВЕЦИЯ ^(a)				
		1970	1972	1973	1974	1975	1970	1972	1973	1974	1975	1970	1972	1973	1974	1975			1970	1972	1973	1974	1975	1970	1972	1973	1974	1975					
	1	308.0	336.3	348.5	358.5	374.4	(b)	109.8	104.0	97.5	85.3	74.5	(b)																				
	2	52.0	45.0	48.0	49.0	52.0		10.4	8.4	8.7	6.4	5.5																					
	3	10 659.0	11 227.3	11 527.8	11 837.3	12 159.7		3 181.0 ^(c)																					
	4	313.9	323.7	329.0	334.9 ^r	339.5 ^m		381 ^(c)																					
	5	308.0	336.3	348.5	358.5	374.4	(d)	109.8	104.0	97.5	85.3	74.5	(d)																				
	6	298.1 ^r	329.8 ^r	342.1 ^r	353.0	369.7		109.4	103.9	97.5	85.3	74.4																					
	7	9.9 ^r	6.6 ^r	6.5	5.5	4.7		0.4	0.1	0	0	0.1																					
	8																									
	9	1 654.8	1 745.8	1 783.8	1 830.0	1 943.3	(e)	423.6	408.7	414.5	381.8	353.1	(e)																				
	10	-	-	-	-	-	(e)	10.7	10.3	6.2	5.8	4.1	(e)																				
	11	-	-	-	-	-		8.0	8.5	7.8	7.0	7.1																					
	12	0.1	0.1	0.2	0.3	0.3		21.2	20.0	18.4	15.6	12.7																					
	13	9.1	9.0	15.1	10.2	7.8		26.0	24.5	22.8	18.9	16.0																					
	14	59.9	71.9	66.5	75.4	73.6		18.8	18.9	21.0	23.2	24.5																					
	15	30.9	18.9	18.2	14.1	18.3		11.4	13.1	16.2	19.0	21.4																					
	16							2.8	3.8	6.0	8.7	11.7																					
	17							1.1	0.9	1.5	1.8	2.5																					
	18							-	-	-	-	-																					
	19	5.4	5.2	5.1	5.1	5.2		(e)	3.9	3.9	4.3	4.5		4.7	(e)																		
	20	70.6	74.7	73.8	73.6	76.9	(e)	80.3	81.0	88.6	94.3	100.7	(e)																				
	21																					
	22	99.1	99.9	99.9	100.0	100.0		100.0	100.0	100.0	100.0	100.0		100.0																			
(a)	23	97.9	98.7	98.8	98.9	99.1		97.3	98.5	99.3	99.4	99.6																					
	24	9.3	9.1	9.2	9.8	10.6		100.0	100.0	100.0	100.0	100.0																					
	(b)	25	85.0	88.8	86.1	85.6		90.1	(a)																		
	26	15.0	11.2	13.9	14.4	9.9	(b)																					
	27																																
	(a)	28	9.1	9.8	10.0	10.2		10.6	(a)	13.6	12.8	12.0		10.5	9.1	(a)																	
29		11.8	12.9	12.9	13.0																					
(b)		30	4.0	3.3	4.2	4.4																				
		31																															
	32	49.0	50.6	51.2	52.0	54.8	(e)	52.6	50.3	50.9	46.8	43.1	(e)																				
	33																					
	34																					
	35		106.7 ^r	98.6 ^r	80.2 ^r	81.0 ^r	51.1																					
	36		96.9 ^r	88.8 ^r	71.4 ^r	67.2 ^r	43.8																					
	37	298.1	329.8	342.1	353.0	369.7		(d)	109.8	104.0	97.5	85.3		74.5	(d)																		
		38	2.4	2.9	3.5	3.4		2.5	(f)	33.4	37.2	45.4		55.2	63.6	(f)																	
	39	97.6	97.1	96.5	96.6	97.5	(f)	66.6	62.8	54.6	44.8	36.4	(f)																				
	40	(f)	10.8	14.8	13.4	11.1	10.0	(f)																				
	41																											
	42																											
	43																											
	44		2.7	2.9	2.3	5.0	4.4																					
	45		15.3	15.6	13.8	12.5	9.2																					
	46																											
	47																											
	48								3.5	4.0	4.2	3.0	2.9															
49																												
50	-	-	-	-	-																							

For notes see end of table.

Voir notes à la fin du tableau.

См. примечания в конце таблицы.

TABLE 4

TABLEAU 4

ТАБЛИЦА 4

		SWITZERLAND		SUISSE		ШВЕЙЦАРИЯ				TURKEY (a)		TURQUIE (a)		ТУРЦИЯ (a)	
		1970	1972	1973	1974	1975			1970	1972	1973	1974	1975		
(a)	1	65.6	74.6	83.3	76.6	57.7	(a)		...	88.2	96.2	84.2	...		
	2	4.0	3.4	2.6	2.3	2.5			...	4.1*	4.1*	1.1	...		
(a)	3	2 177.8	2 311.6	2 392.3	2 466.6	2 521.8	(a)		3 496.3	3 649.8*	3 741.9*	3 825.0	...		
(a)	4	350.7	360.6 ^F	372.1 ^F	384.2 ^F	390.4*	(a)			
(b)	5	65.6	74.6	83.3	76.6	57.7	(b)			
(c)	6	57.7	67.2	74.3	68.0 ^F	48.9	(c)		71.6	88.2	96.2	84.2	...		
(b,c)	7	5.9	6.5	7.6	5.9	6.0	(b,c)			
	8	2.0	1.0	1.4	2.7	2.8			
(d)	9	285.3	326.1	366.6	258.5	190.8	(d)		223.3	298.0	323.7	284.7	...		
(d)	10	-	-	-	11.8	14.0	(d)		1.3	1.7	0.8	1.0	...		
	11	10.9	12.4	11.3	14.0	15.0			17.6	8.7	8.6	8.2	...		
	12	14.1	13.4	13.6	25.9	24.1			53.4	46.0	49.1	49.6	...		
	13	28.7	25.9	25.1	28.2	26.7			23.6	37.9	36.8	35.0	...		
	14	27.9	28.4	30.1	13.7	13.6			3.4	5.0	4.2	5.3	...		
	15	12.3	13.3	13.7	6.4	6.6			0.9	0.7	0.4	0.8	...		
	16	6.2	6.6	6.3					0.2	-	0.1	0.1	...		
	17														
	18						-	-	-	-	-	-	-	-	-
(d)	19	4.3	4.4	4.4	3.4	3.3	(d)		3.1	3.3	3.4	3.4	...		
	20		
	21			90.8	92.2	93.0	94.5	...		
	22			88.0	98.6	99.0	99.6	...		
	23			99.2	99.9	99.9	99.9	...		
	24			16.8	22.9	26.5	26.0	...		
(e)	25	52.7	54.3	55.6	58.0	59.8	(e)			
(b,f)	26	48.3	45.7	44.4	42.0	40.2	(b,f)			
	27														
(b)	28	10.6	11.7 ^F	13.0	11.9 ^F	9.0	(b)			
(e)	29	11.9	11.0	12.5	12.0 ^F	...	(e)			
(b,f)	30	9.2	12.4	13.5	11.8 ^F	...	(b,f)			
	31														
(d)	32	45.5	50.7	56.9	39.9	29.8	(d)			
	33		
(g)	34	58.7	77.4	62.8	45.4	29.9	(g)		154.9	109.9	195.0	161.0	...		
	35
	36	66.5	89.7	82.0	59.9	38.4				
(h)	37	63.6	73.6	81.9	73.9 ^F	54.9	(h)		71.6	88.2	96.2	84.2	...		
(h,i)	38	16.8	16.6	16.3	15.5	15.9	(h,i)		41.5	34.0	28.3	27.4 ^(b)	...		
(h,i)	39	83.2	83.4	83.7	84.5	84.1	(h,i)		58.5	66.0	71.7	72.6	...		
	40	(c)		39.2	40.6	36.7	17.8	...	(c)	
	41			14.0	17.3	15.9	12.2	...		
	42			8.8	9.7	10.8	11.4	...		
	43			7.3	9.9	9.2	10.2	...		
	44			14.5	10.1	11.5	8.9	...		
	45			8.7	6.9	10.0	6.9	...		
	46			4.9	3.0	3.2	2.6	...		
	47			1.5	1.4	1.0	1.0	...		
	48			1.1	0.9	0.7	0.8	...		
	49			-	0.2	1.0	0.7	...		
	50			-	-	-	-	...		

For notes see end of table.

Voir notes à la fin du tableau.

См. примечания в конце таблицы.

TABLE 4

TABLEAU 4

ТАБЛИЦА 4

		USSR (a)					BYELORUSSIAN S.S.R. (a) R.S.S. de BIELORUSSIE (a)					БЕЛОРУССКАЯ ССР (a)				
		URSS (a)					СССР (a)									
		1970	1972	1973	1974	1975			1970	1972	1973	1974	1975			
(b,c)	1	73.0	76.0	80.2	80.0 ^F	78.0	(b,c)				
(b,c)	2	13.0	9.0	10.9	10.0 ^F	11.0	(b,c)				
(b,c)	3	1 529.0	1 660.8	1 730.0 ^F	1 800.0 ^F	1 867.0	(b,c) (b)		43.5	48.9	52.0	54.9	57.5	(b)		
(c,d)	4	10 992	11 369	11 564 ^F	11 300 ^F	11 480	(c,d)				
	5	2 266.0	2 233.0	2 276.0	2 231.0 ^F	2 200.0			89.7	85.7	93.0	85.6 ^F	82.5			
	6			
	7			
	8			
	9			
	10			
	11			
	12			
	13			
	14			
	15			
	16			
	17			
	18			
	19			
	20	46.8	47.8	48.5	49.4 ^F	49.7 ^F			49	49	50	52 ^F	52			
	21			
	22			
	23			
	24			
(e)	25	67.3	68.9	70.2	70.0 ^F	70.2	(e) (c)		61.7	66.6	69.3	69.0 ^F	68.7	(c)		
	26	32.7	31.1	29.8	30.0 ^F	29.8			38.3	33.4	30.7	31.0 ^F	31.3			
	27												...			
	28	9.3	9.0	9.1	8.9	8.6			9.9	9.3	10.1	9.2	...			
(a)	29	518.9	509.3	524.9	509.4 ^F	495.3	(d)				
(a)	30	329.2	321.9	322.9	327.6 ^F	327.5	(d)				
	31															
	32			
	33			
	34			
	35			
	36			
	37			
	38			
	39			
	40			
	41			
	42			
	43			
	44			
	45			
	46			
	47			
	48			
	49			
	50			

TABLE 4

TABEAU 4

ТАБЛИЦА 4

UKRAINIAN S.S.R. (a) R.S.S. d'UKRAINE (a) УКРАИНСКАЯ ССР (a)						UNITED KINGDOM СОЕДИНЕННОЕ КОРОЛЕВСТВО ROYAUME-UNI							
						1970	1972	1973	1974	1975			
(b)	1	(b)	368	341	316	291 ^x	332		
	2		115	124 ^x	109 ^x	76 ^x	82		
	3	313.3	337.9	351.3	19 203	19 675 ^x	19 882	20 097 ^x	20 347	
	4		346	352	355	359	363 [*]		
	5	383.9	378.9	387.8	384.6 ^x	383.5	368.2	340.7	315.4	290.3	332.4		
	6	}	362.3	330.8	304.1	278.4	322.1	
	7		5.9	9.9	11.3	11.9	10.3	
	8	(a)	1 648.2	1 560.9	1 440.4	1 277.3	1 461.3 (a)	
	9	(a)	}	14.6	13.3	13.5	17.0	17.7 (a)
	10			27.3	22.6	21.8	22.7	24.5
	11	}	51.0	55.0	54.1	49.5	47.1	
	12		7.0	9.1	10.5	10.7	10.7	
	13		-	-	-	-	-	
	14	(a)	4.5	4.7	4.7	4.6	4.5 (a)	
	15	
	16	
	17	(a,b)	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0 (a,b)	
	18		100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	
	19	
	20	47.7	49.8	49.6	(a,c)	75.0	72.0	71.0 (a,c)	
	21	(a,d)	25.0	28.0	29.0 (a,d)	
	22		6.6	6.1	5.6	5.2	5.9	
	23	(a,c)	6.3	5.1	5.1 (a,c)	
	24	(a,d)	7.2	7.2	6.7 (a,d)	
	25	(a)	29.6	28.0	25.8	22.8	26.1 (a)	
	26	
	27	
	28	8.0	7.9 ^x	8.0 ^x	7.9 ^x	7.8		331.2	361.4	337.2	259.7	333.7	
	29		416.1	439.7	472.7	446.3	458.3	
	30	(e)	362.3	330.8	304.1	278.4	322.1 (e)	
	31	(e)	70.6	77.0	77.8	73.1	71.9 (e)	
	32		29.4	23.0	22.2	26.9	28.1	
	33	(e)	}	19.1	17.1	18.2	23.7	25.0 (e)
	34			10.3	5.9	4.0	3.2	3.1
	35
	36
	37	
	38	
	39	
	40	
	41	
	42	
	43	
	44	
	45	
	46	
	47	
	48	
	49	
	50	

For notes see end of table.

Voir notes à la fin du tableau.

См. примечания в конце таблицы.

TABLE 4

TABLEAU 4

ТАБЛИЦА 4

YUGOSLAVIA						CANADA				
YUGOSLAVIE						КАНАДА				
ЮГОСЛАВИЈА										
	1970	1972	1973	1974	1975	1970	1972	1973	1974	1975
1	128.8	133.9	134.8	145.0	235	249	261	219
2	15.1	7.7	6.7	7.0	15	16	14	10
3	5 005.9	5 249.3	5 377.4	5 515.5	6 607	6 842	7 089	7 298
4	244.5	251.5 ^r	255.3 ^r	259.7	300.4	306.8	312.8	317.6 [*]
(a) 5	128.8	133.9	134.8	145.0	...	(a)	...	234.5	249.0	219.0
(a) 6	122.3	127.2	126.3	135.4	...	(a)	...	232.2	246.6	257.2
(a) 7	6.5	6.7	8.5	9.6	...	(a)	...	2.3	2.4	2.1
8	-	-	-	-
(b) 9	282.4	303.6	304.4 ^r	331.3	...	(b)
(b) 10	21.9	20.9	21.9	21.1	...	(b)
11	49.5 ^r	45.7	44.7	45.4
12	22.3	25.1	25.1	24.3
13	6.3	8.3	8.3	9.2
14					
15					
16					
17					
18	-	-	-	-
(b) 19	2.2	2.3	2.3	2.3	...	(b)
20	59.2	61.7	62.8	63.4
(b) 21	35.3	36.4	37.1	37.4	...	(b)
22	61.3	62.2	65.5	70.6
23	59.3	60.2	63.0	68.9
24	23.4	25.7	27.4	14.5
25	58.4	52.8	51.6	55.6
26	41.6	47.2	48.4	44.4
27	6.3	6.4	6.4	6.9	10.7	11.3	11.6	9.6
28					
29					
30					
31	...	8.8	8.6
(b) 32	12.9	14.6	14.5	15.7	...	(b)
33
34	239.4	266.5	194.1	235.6
(a) 35	133.6	144.6	150.3	152.0	...	(a)	249.9	268.5	222.1	231.5
(a) 36	195.7	239.0	262.9	279.4	...	(a)	188.6	207.2	168.4	176.6
(a) 37	122.3	127.2	126.3	135.4	...	(a)	232.2	246.6	257.2	217.0
38	65.5	67.1	65.3	60.5	51.5	54.3	55.3	57.9
39	34.5	32.9	34.7	39.5	48.5	45.7	44.7	42.1
40	0.7	0.4	0.3	0.3
41	3.0	2.5	2.6	1.9
42	1.4	1.7	1.5	1.7
43	3.4	2.7	2.8	3.5
44	10.6	10.8	11.1	11.2
45	3.7	3.9	4.2	4.8
46					
47					
48	4.6 ^(d)	4.1 ^(d)	4.6 ^(d)	6.3 ^(d)
49	4.2 ^(e)	3.7 ^(e)	4.3 ^(e)	4.6 ^(e)
50	-	-	-	-

For notes see end of table.

Voir notes à la fin du tableau.

См. примечания в конце таблицы.

TABLE 4

TABEAU 4

ТАБЛИЦА 4

		UNITED STATES	ÉTATS-UNIS	СОЕДИНЕННЫЕ ШТАТЫ		
		1970	1972	1973	1974	1975
	1
	2
	3
	4
	5
	6	1 452.1	1 999.2	2 033.2	1 707.4	1 312.9
	7
	8
	9
	10
	11
	12
	13
	14
	15
	16
	17
	18
	19
	20
	21
	22
	23
	24
(a,b)	25	70.4	72.8	73.0	68.9	65.5
(a,c)	26	29.6	27.2	27.0	31.1	34.5
	27					
(d)	28	7.1	9.6 ^x	9.7	8.1	6.1
	29
	30
	31
	32
	33
(e)	34	1 351.5	2 218.9	1 819.5	1 074.4 ^x	924.4
(f)	35	1 469.0	2 378.5	2 057.5	1 352.5	1 171.4
(e)	36	517.3	1 402.2	1 428.1	1 012.4 ^x	853.3
(g)	37	1 225.2	1 679.8	1 726.3	1 447.7	1 058.8
	38	58.8	58.1	57.9	68.6	79.5
	39	41.2	41.9	42.1	31.4	20.5
	40
	41
	42
	43
	44
	45
	46
	47
	48
	49
	50

NOTES TO TABLE 4

AUSTRIA

- (a) Municipalities with 10 001 and more inhabitants.
- (b) Municipalities with up to 10 000 inhabitants.
- (c) Vienna; also included under item 25.

BELGIUM

- (a) Work begun.
- (b) Dwellings in new residential buildings only.
- (c) Rooms in collective housing units.
- (d) New dwellings authorized.
- (e) Percentages based on the number of residential buildings begun.
- (f) Number of multi-dwelling houses (not of dwellings) = 100 per cent.

BULGARIA

- (a) The kitchen is not counted as a room.
- (b) Kitchen floor space is included in the average living floor space, only if 5 m² or more.
- (c) Dwellings in new residential buildings only.
- (d) Urban areas: official status of towns, excluding adjacent villages.
- (e) Rural areas: all areas not specified in (d).
- (f) The total number of dwellings, irrespective of whether in one-, two-, or multi-dwelling houses, are distributed by number of storeys of the buildings in which they are located.

CYPRUS

- (a) Urban areas: official status of towns.

CZECHOSLOVAKIA

- (a) Mainly one-room dwellings in bachelor, apprentice and student houses.
- (b) New construction only.
- (c) Rooms with a floor space of less than 8 m² and kitchens of less than 12 m² are not counted as rooms and their surface is excluded from the living floor space.
- (d) Dwellings in new residential buildings only.
- (e) Urban areas: multi-communal agglomerations and other communes whose main population cluster has 2 000 and more inhabitants.

DENMARK

- (a) Dwellings in residential buildings only. Measured outside the walls of the dwellings.
- (b) Practically all new completed dwellings are provided with piped water, fixed bath or shower and central heating.
- (c) Including dwellings in farmhouses.

FINLAND

- (a) Excluding one-room dwellings without kitchen or kitchenette. (e.g. rooms for nurses in hospitals, rooms in student houses).
- (b) Result of the 1970 Population Census.
- (c) Including the floor space of one-room dwellings without kitchen as defined in note (a), and the surface of rooms added to existing dwellings.
- (d) Excluding dwellings with shower only.
- (e) Urban areas: official status of towns.
- (f) Including extensions of already existing dwellings.

FRANCE

- (a) Principal residences only.
- (b) Including one-room dwellings without kitchen or kitchenette in houses for institutional households. They represented 15 200 rooms in 1970, 16 209 in 1972, 17 018 in 1973, 15 304 in 1974 and 15 526 in 1975.
- (c) Dwellings authorized.
- (d) Kitchens with a floor space of less than 9 m² are not counted as rooms.
- (e) Practically all dwellings completed during recent years are provided with piped water.
- (f) Urban areas: communes with 2 000 inhabitants and over.
- (g) Rural areas: communes with up to 1 999 inhabitants.
- (h) Paris; also included under item 25.
- (i) Authorizations.
- (j) Total construction; dwellings in residential and non-residential buildings, excluding one-room dwellings in houses for institutional households.
- (k) 5 to 9 storeys.
- (l) 10 to 24 storeys.
- (m) 25 storeys and over.

GERMAN DEMOCRATIC REPUBLIC

- (a) All data refer to dwellings in residential buildings only. Modernization considered as restorations are only included under items 5 and 8, except for 1970. They are not considered as a factor of changing the dwelling stock and are excluded in item 28.
- (b) Kitchens are not counted as rooms, but their floor space is included in the average useful floor space.
- (c) New construction only.
- (d) The total number of dwellings in multi-dwelling houses = 100 per cent.
- (e) 6 to 9 storeys.
- (f) 10 storeys and over.

GERMANY, FEDERAL REPUBLIC OF

- (a) Including restorations.
- (b) Rooms with a floor space of less than 6 m² are not counted as rooms.
- (c) New construction, including restorations.
- (d) Cities which are also administrative districts.
- (e) Administrative districts of mostly rural character.

GREECE

- (a) All data refer to dwellings authorized.
- (b) Kitchens with a floor space of less than 7 m² are not counted as rooms.
- (c) Urban and semi-urban areas: with 2 000 inhabitants and over.
- (d) Rural areas: with up to 1 999 inhabitants.
- (e) Semi-urban areas: with 2 000 to 9 999 inhabitants; also included under item 25.

HUNGARY

- (a) Urban areas: Official status of towns.
- (b) Including dwellings completed in new non-residential buildings.

ICELAND

- (a) All data refer to new construction, including extensions.
- (b) The number of rooms in rural areas is estimated.
- (c) Rooms in rural areas.
- (d) Urban areas: non-agricultural localities, irrespective of size.
- (e) In one- to five-dwelling houses.
- (f) In houses with six dwellings or more.

IRELAND

- (a) Kitchens with a floor space of less than 10 m² are not counted as rooms, but their surface is included in the average living floor space.

ITALY

- (a) Demolitions only.
- (b) Municipalities with 20 001 and more inhabitants.
- (c) Municipalities with up to 20 000 inhabitants.
- (d) Chief towns of provinces, also included under item 25.
- (e) Relates to buildings.

LUXEMBOURG

- (a) All data refer to new constructions only.
- (b) Data published in the 1974 issue of the bulletin were expressed in number of dwellings (rooms, under item 9) and not in thousands as indicated.
- (c) The percentages are based on the total number of dwellings including those in non-residential buildings. Dwellings in non-residential buildings are included under dwellings in multi-dwelling houses, item 39.

MALTA

- (a) New construction only.

NETHERLANDS

- (a) New construction only.
- (b) Dwellings authorized.
- (c) Two-dwelling houses are included with multi-dwelling houses.

NORWAY

- (a) Excluding one-room dwellings without kitchen or kitchenette.
- (b) Including one-room dwellings without kitchen or kitchenette. They represented 7.4 per cent of the total in 1970, 6.2 per cent in 1972, 6.5 per cent in 1973 and 6.2 per cent in 1974. Rooms with a floor space of less than 6 m² are not counted as rooms.

NORWAY (Contd.)

- (c) Including electrical heating (in 58.5 per cent of all dwellings completed in 1970; in 63.2 per cent in 1972; in 64.8 per cent in 1973 and in 69.6 per cent in 1974.
- (d) 5 to 9 storeys.
- (e) 10 storeys and over.

POLAND

- (a) Excluding dwellings in houses for institutional households.

PORTUGAL

- (a) All data refer to dwellings authorized.
- (b) Urban areas: all district centers and population agglomerations with 10 000 inhabitants and over.
- (c) Including dwellings in non-residential buildings.

ROMANIA

- (a) The kitchen is not counted as a room and its surface is excluded from the average living floor space.
- (b) Excluding the surface occupied by the inner walls and representing about 13 to 16 per cent of the average useful floor space. As from 1973, including common spaces to several dwellings.

SPAIN

- (a) Urban areas: with 10 000 inhabitants and over.
- (b) Rural areas: with up to 9 999 inhabitants.

SWEDEN

- (a) All data refer to new construction only.
- (b) Demolitions only. In the last five years they represented about 25 per cent of total decreases.
- (c) Result of the Population and Housing census of 1st November 1970.
- (d) Including dwellings in special houses for single and elderly people. They amounted to 5 953 in 1970, 4 272 in 1972, 1 158 in 1973, 989 in 1974 and 480 in 1975.
- (e) Rooms with a floor space of less than 7 m² not receiving day-light through a window are not counted as rooms, but their surface is included in the total useful floor space.
- (f) Excluding dwellings in special houses for single and elderly people.

SWITZERLAND

- (a) Excluding decreases caused by changes in use.
- (b) Excluding dwellings in non-residential buildings, and in buildings jointly used for habitations and commercial purposes in localities with less than 2 000 inhabitants.
- (c) Dwellings in buildings jointly used for habitations and commercial purposes are included with dwellings in non-residential buildings. Their number, known for localities with 2 000 inhabitants and more only, amounted to 5 588 in 1970, 5 665 in 1972, 6 634 in 1973, 5 215 in 1974 and 4 895 in 1975.
- (d) Beginning in 1974 kitchens and "half-rooms" are not counted as rooms.
- (e) Urban areas: towns with 10 000 inhabitants and over and their suburban communes.
- (f) Rural areas: all communes, not listed under (e).
- (g) In localities with 2 000 inhabitants and more only.
- (h) Including dwellings jointly used for habitation and commercial purposes, and dwellings in non-residential buildings in localities with 2 000 inhabitants and over.
- (i) Two-dwelling houses are included with multi-dwelling houses.

TURKEY

- (a) All data relate only to dwellings in new residential buildings in localities having a municipality.
- (b) 22 per cent of the dwellings were in houses with one-storey, 6 per cent in houses with two-storeys and 0.2 per cent in houses with 3 storeys.
- (c) Up to 1974 the total number of dwellings, irrespective of whether in one-, two-, or multi-dwelling houses, are distributed by the number of storeys of the buildings in which they are located.

USSR

- (a) Including data for the Byelorussian and the Ukrainian SSR.
- (b) In million m² of useful floor space.
- (c) Urban areas only.
- (d) Useful floor space per 1 000 inhabitants in m².
- (e) Percentages based on useful floor space.

BYELORUSSIAN S.S.R.

- (a) Data are included under those for the USSR.
- (b) In million m² of useful floor space. Urban areas only.
- (c) Percentages based on useful floor space.

UKRAINIAN S.S.R.

- (a) Data are included under those for the USSR.
- (b) In million m² of useful floor space. Urban areas only.

UNITED KINGDOM

- (a) New construction only.
- (b) Hot water.
- (c) Urban areas: all areas not specified under (d).
- (d) Rural areas: rural districts of England, Wales and Northern Ireland and landward districts, excluding islands, of countries of Scotland.
- (e) Including dwellings in new non-residential buildings.

YUGOSLAVIA

- (a) New construction including extensions.
- (b) Rooms with a floor space of less than 6 m² and kitchens are not counted as rooms, and their surface is excluded from the living floor space.
- (c) 8 and 9 storeys.
- (d) 10 and 14 storeys.
- (e) 15 storeys and over.

UNITED STATES

- (a) Data relate to dwellings started in new residential buildings only.
- (b) Urban areas: SMSA = Standard Metropolitan Areas.
- (c) Rural areas: Outside SMSA.
- (d) Dwellings in new residential buildings only.
- (e) Permits delivered in 1970 in 13 000 places having local building permit systems and in 14 000 such places as from 1972 (about 85 per cent of all new residential construction).
- (f) Dwellings begun in the whole country. In permit-issuing places (see note (e)) the number of dwellings begun was as follows (in thousands):

<u>1970</u>	<u>1972</u>	<u>1973</u>	<u>1974</u>	<u>1975</u>
1 233.5	2 006.6	1 749.2	1 081.3	929.3

- (g) In permit-issuing places (see note (e)).

NOTES DU TABLEAU 4

ALLEMAGNE, REPUBLIQUE FEDERALE D'

- (a) Y compris les restaurations.
- (b) Les pièces d'une surface inférieure à 6 m² ne sont pas comptées comme pièces.
- (c) Construction neuve, y compris les restaurations.
- (d) Villes qui sont aussi des districts administratifs.
- (e) Districts administratifs de caractère surtout rural.

AUTRICHE

- (a) Municipalités ayant 10 001 habitants et plus.
- (b) Municipalités ayant jusqu'à 10 000 habitants.
- (c) Vienne, incluse également sous la rubrique 25.

BELGIQUE

- (a) Travaux commencés.
- (b) Logements dans les bâtiments neufs à usage résidentiel seulement.
- (c) Pièces individuelles situées dans les unités d'habitation communautaires.
- (d) Nouveaux logements autorisés.
- (e) Les pourcentages se rapportent au nombre de bâtiments à usage résidentiel commencés.
- (f) Nombre d'immeubles collectifs (et non de logements) = 100 ‰.

BULGARIE

- (a) La cuisine n'est pas comptée comme pièce.
- (b) La surface de la cuisine est comprise dans la surface habitable moyenne si elle a au moins 5 m².
- (c) Logements dans les bâtiments neufs à usage résidentiel seulement.
- (d) Régions urbaines: statut officiel de ville non compris les villages contigus.
- (e) Régions rurales: toutes les régions non spécifiées dans la note (d).
- (f) Tous les logements, qu'ils soient situés dans des maisons à un ou à deux logements, ou dans des immeubles collectifs, sont répartis selon le nombre d'étages des immeubles.

CHYPRE

- (a) Régions urbaines: statut officiel de ville.

DANEMARK

- (a) Logements dans les bâtiments à usage résidentiel seulement. La surface est mesurée à l'extérieur des murs des logements.
- (b) Pratiquement tous les nouveaux logements terminés disposent d'une installation d'eau courante, de bains fixes ou de douches et de chauffage central.
- (c) Y compris les logements dans les bâtiments des fermes.

ESPAGNE

- (a) Régions urbaines: 10 000 habitants et plus.
- (b) Régions rurales: jusqu'à 9 999 habitants.

FINLANDE

- (a) Non compris les logements d'une seule pièce sans cuisine ou 'coin-cuisine' (ex. chambres d'infirmières dans les hôpitaux, chambres dans les foyers d'étudiants).
- (b) Résultats du recensement de la population de 1970.
- (c) Y compris la surface des logements d'une seule pièce sans cuisine (voir note (a)), ainsi que celle des pièces ajoutées aux logements existants.
- (d) Non compris les logements ayant une installation de douche seulement.
- (e) Régions urbaines: statut officiel de ville.
- (f) Y compris les agrandissements d'appartements déjà existants.

FRANCE

- (a) Résidences principales uniquement.
- (b) Y compris les logements d'une pièce sans cuisine ou 'coin-cuisine' dans les foyers pour ménages collectifs. Leur nombre était de 15 200 en 1970, 16 209 en 1972, 17 018 en 1973, 15 304 en 1974 et 15 526 en 1975.
- (c) Logements autorisés.
- (d) La cuisine d'une surface inférieure à 9 m² n'est pas comptée comme pièce.

FRANCE (suite)

- (e) Pratiquement tous les logements terminés au cours des années récentes disposent de l'eau courante.
- (f) Régions urbaines: communes ayant 2 000 habitants et plus.
- (g) Régions rurales: communes ayant jusqu'à 1 999 habitants.
- (h) Paris, inclus également sous la rubrique 25.
- (i) Autorisation.
- (j) Tous travaux de construction; bâtiments à usage résidentiel et non résidentiel, non compris les logements d'une seule pièce dans les foyers.
- (k) 5 à 9 étages.
- (l) 10 à 24 étages.
- (m) 25 étages et plus.

GRECE

- (a) Toutes les données se rapportent aux logements autorisés.
- (b) La cuisine d'une surface inférieure à 7 m² n'est pas comptée comme pièce.
- (c) Régions urbaines et semi-urbaines: 2 000 habitants et plus.
- (d) Régions rurales: jusqu'à 1 999 habitants.
- (e) Régions semi-urbaines: de 2 000 à 9 999 habitants; également inclus sous la rubrique 25.

HONGRIE

- (a) Régions urbaines: statut officiel de ville.
- (b) Y compris les logements terminés dans les nouveaux bâtiments à usage non résidentiel.

IRLANDE

- (a) La cuisine d'une surface inférieure à 10 m² n'est pas comptée comme pièce; mais la surface est comprise dans la surface habitable moyenne.

ISLANDE

- (a) Toutes les données se rapportent à la nouvelle construction, y compris les agrandissements.
- (b) Le nombre de pièces dans les régions rurales est estimé.
- (c) Pièces des régions rurales.
- (d) Régions urbaines: localités non agricoles, quelle que soit la grandeur.
- (e) Dans les maisons avec un à cinq logements.
- (f) Dans les maisons avec six logements et plus.

ITALIE

- (a) Démolitions seulement.
- (b) Communes ayant 20 001 habitants et plus.
- (c) Communes ayant jusqu'à 20 000 habitants.
- (d) Chefs-lieux de provinces, également inclus sous la rubrique 25.
- (e) Se rapporte aux bâtiments.

LUXEMBOURG

- (a) Toutes les données se rapportent à la construction neuve seulement.
- (b) Les données publiées dans le bulletin de 1974 étaient exprimées en nombre de logements (pièces, sous rubrique 9) et non pas en milliers comme indiqué.
- (c) Les pourcentages sont fondés sur le nombre total de logements y compris ceux dans les bâtiments à usage non résidentiel. Les logements dans les bâtiments à usage non résidentiel sont compris sous les logements dans les immeubles collectifs, rubrique 39.

MALTE

- (a) Construction neuve seulement.

NORVEGE

- (a) Non compris les logements d'une seule pièce sans cuisine ou 'coin-cuisine'.
- (b) Y compris les logements d'une seule pièce sans cuisine, ou 'coin-cuisine'. Ils représentaient 7,4 ‰ du total en 1970; 6,2 ‰ en 1972, 6,5 ‰ en 1973 et 6,2 ‰ en 1974. Les pièces d'une surface inférieure à 6 m² ne sont pas comptées comme pièces.

NORVEGE (suite)

- (c) Y compris le chauffage à l'électricité (dans 58,5 % de tous les logements terminés en 1970; 63,2 % de ceux de 1972; 64,8 % de ceux de 1973 et 69,6 % de ceux de 1974.
- (d) 5 à 9 étages.
- (e) 10 étages et plus.

PAYS-BAS

- (a) Construction neuve seulement.
- (b) Logements autorisés.
- (c) Les maisons à deux logements sont comprises avec les immeubles collectifs.

POLOGNE

- (a) Non compris les logements des maisons des ménages collectifs.

PORTUGAL

- (a) Toutes les données se réfèrent aux logements autorisés.
- (b) Régions urbaines: tous les centres de districts et les agglomérations de population de 10 000 habitants et plus.
- (c) Y compris les logements dans les bâtiments à usage non résidentiel.

REPUBLIQUE DEMOCRATIQUE ALLEMANDE

- (a) Toutes les données se rapportent aux logements dans les bâtiments à usage résidentiel seulement. Les modernisations considérées comme restaurations, sont comprises seulement sous rubriques 5 et 8 sauf pour 1970. Elles ne sont pas présumées devoir modifier le stock de logements et sont exclues sous rubrique 28.
- (b) La cuisine n'est pas comptée comme pièce, mais sa surface est incluse dans la surface utile moyenne.
- (c) Constructions neuves seulement.
- (d) Nombre total des logements dans les immeubles collectifs = 100 %.
- (e) De 6 à 9 étages.
- (f) 10 étages et plus.

ROUMANIE

- (a) La cuisine n'est pas comptée comme pièce; la surface est exclue de la surface habitable moyenne.
- (b) Non compris la surface occupée par les murs intérieurs et représentant environ 13 à 16 % de la surface moyenne. A partir de 1973, y compris les espaces communs à plusieurs logements.

ROYAUME-UNI

- (a) Construction neuve seulement.
- (b) Eau chaude.
- (c) Régions urbaines: toutes les régions non spécifiées dans la note (d).
- (d) Régions rurales: districts ruraux d'Angleterre, du Pays des Galles et de l'Irlande du Nord et districts continentaux, à l'exclusion des îles, des comtés d'Ecosse.
- (e) Y compris les logements dans les bâtiments neufs à usage non-résidentiel.

SUEDE

- (a) Toutes les données se rapportent à la construction neuve seulement.
- (b) Démolitions seulement. Au cours des dernières cinq années, elles représentaient environ 25 % du nombre total des diminutions.
- (c) Résultat du Recensement de la population et des logements du 1 novembre 1970.
- (d) Y compris les logements dans les maisons spéciales pour personnes seules et personnes âgées. Il s'agit de 5 953 logements en 1970; 4 272 en 1972; 1 158 en 1973; 989 en 1974 et 480 en 1975.
- (e) Les pièces d'une surface inférieure à 7 m² ne recevant pas la lumière du jour par une fenêtre ne sont pas considérées comme pièces, mais leur surface est incluse dans la surface utile totale.
- (f) Non compris les logements dans les maisons spéciales pour personnes seules et personnes âgées.

SUISSE

- (a) Non compris les diminutions du parc de logements causées par le changement d'utilisation.
- (b) Non compris les logements dans les bâtiments à usage non résidentiel et ceux dans les bâtiments mixtes à usage résidentiel et commercial des localités de moins de 2 000 habitants.
- (c) Les logements dans les bâtiments mixtes à usage résidentiel et commercial sont compris avec les logements dans les bâtiments à usage non résidentiel. Leur nombre, disponible pour les localités de 2 000 habitants et plus uniquement, s'élevait à 5 588 en 1970; 5 665 en 1972; 6 634 en 1973; 5 215 en 1974 et 4 895 en 1975.
- (d) A partir de 1974, les cuisines et les "demi-chambres" ne sont pas comptées comme pièces.
- (e) Régions urbaines. villes de 10 000 habitants et plus et leurs communes suburbaines.
- (f) Régions rurales: toutes les communes non spécifiées dans la note (e).
- (g) Dans les localités de 2 000 habitants et plus seulement.
- (h) Y compris, pour les localités de 2 000 habitants et plus, les logements dans les bâtiments mixtes à usage résidentiel et commercial ainsi que les logements dans les bâtiments à usage non résidentiel.
- (i) Les maisons à deux logements sont comprises dans les immeubles collectifs.

TCHECOSLOVAQUIE

- (a) Principalement logements d'une pièce dans les maisons spéciales pour célibataires, apprentis et étudiants.
- (b) Constructions neuves seulement.
- (c) Les pièces d'une surface inférieure à 8 m² et les cuisines de moins de 12 m² ne sont pas considérées comme pièces et leur surface n'est pas incluse dans la surface habitable.
- (d) Logements dans les bâtiments neufs à usage résidentiel seulement.
- (e) Régions urbaines: agglomérations multi-communales et d'autres communes comptant 2 000 habitants et plus au chef-lieu.

TURQUIE

- (a) Toutes les données se rapportent seulement aux logements dans les bâtiments neufs à usage résidentiel dans les localités ayant une municipalité.
- (b) 22 % des logements étaient dans des maisons à un étage, 6 % dans des maisons à deux étages et 0,2 % dans des maisons à trois étages.
- (c) Jusqu'à 1974 l'ensemble des logements, qu'ils soient situés dans des maisons à un ou deux étages ou dans des immeubles collectifs, est réparti selon le nombre d'étages des bâtiments.

URSS

- (a) Y compris les données pour les RSS de Biélorussie et d'Ukraine.
- (b) En millions de m² de surface utile.
- (c) Régions urbaines seulement.
- (d) Surface utile pour 1 000 habitants en m².
- (e) Pourcentages fondés sur la surface utile.

R.S.S. de BIELORUSSIE

- (a) Les données sont comprises avec celles de l'URSS.
- (b) En millions de m² de surface utile. Régions urbaines seulement.
- (c) Pourcentages fondés sur la surface utile.

R.S.S. d'UKRAINE

- (a) Les données sont comprises avec celles de l'URSS.
- (b) En millions de m² de surface utile. Régions urbaines seulement.

YUGOSLAVIE

- (a) Nouvelles constructions y compris les agrandissements.
- (b) Les pièces d'une surface inférieure à 6 m² et les cuisines ne sont pas considérées comme pièces et leur surface n'est pas incluse dans la surface habitable.
- (c) 8 et 9 étages.
- (d) De 10 à 14 étages.
- (e) 15 étages et plus

ÉTATS-UNIS

- a) Les données se rapportent aux logements commencées dans les bâtiments neufs à usage résidentiel seulement.
- b) Régions urbaines: SMSA = Régions urbaines standard.
- c) Régions rurales: tout autre que SMSA.
- d) Nouveaux logements dans les bâtiments à usage résidentiel seulement.
- e) Permis délivrés en 1970 dans 13 000 localités ayant des systèmes locaux de permis de construction, et dans 14 000 de telles localités à partir de 1972 (environ 85 0/o de l'ensemble de la construction résidentielle).
- f) Logements commencés dans l'ensemble du pays. Dans les localités, ayant un système local de permis de constructions, (voir note (e)), le nombre de logements commencés étaient le suivant (en milliers):

<u>1970</u>	<u>1972</u>	<u>1973</u>	<u>1974</u>	<u>1975</u>
1 233,5	2 006,6	1 749,2	1 081,3	929,5

- (g) Dans des localités nécessitant un permis (voir note (e)).

ПРИМЕЧАНИЯ К ТАБЛИЦЕ 4

АВСТРИЯ

- (a) Города с населением 10 001 человек и более.
- (b) Города с населением до 10 000 человек.
- (c) Вена, также включена в статью 25.

БЕЛЬГИЯ

- (a) Начатые работы.
- (b) Жилища только в новых жилых зданиях.
- (c) Комнаты в коллективных жилищных единицах.
- (d) Новые разрешенные жилища.
- (e) Процентные данные относятся к числу начатых жилых зданий.
- (f) Число многоквартирных домов (не жилищ) = 100%.

БОЛГАРИЯ

- (a) Кухня не считается как комната.
- (b) Площадь пола кухни включена в среднюю жилую площадь дома, только если эта площадь составляет 5 м² и более.
- (c) Жилища только в новых жилых зданиях.
- (d) Городские районы: официальный статус городов, исключая соседние деревни.
- (e) Сельские районы: все районы, не обозначенные в пункте (d).
- (f) Общее число жилищ, независимо от того, находятся ли они в одно-, двух- или многоквартирных домах, распределяется по числу этажей в зданиях.

ВЕНГРИЯ

- (a) Городские районы: официальный статус города.
- (b) Включая законченные жилища в новых нежилых зданиях.

ГЕРМАНИЯ, ФЕДЕРАТИВНАЯ РЕСПУБЛИКА

- (a) Включая реставрацию.
- (b) Комната, площадью менее 6 м², не считается комнатой.
- (c) Новое строительство, включая реставрацию.
- (d) Города, которые также являются административными районами.
- (e) Административные районы с более выраженным сельскохозяйственным уклоном.

ГЕРМАНСКАЯ ДЕМОКРАТИЧЕСКАЯ РЕСПУБЛИКА

- (a) Все данные относятся только к жилищам в жилых зданиях. Модернизация, считающаяся реконструкцией, включенная только в статьи 5 и 8, исключая 1970 год. Она не считается фактором изменения наличия жилого фонда и не включается в статью 28.
- (b) Кухня не считается комнатой, но ее площадь включена в среднюю полезную площадь пола.
- (c) Только новое строительство.
- (d) Общее число жилищ в многоквартирных домах = 100%.
- (e) От 6 до 9 этажей.
- (f) 10 этажей и более.

ГРЕЦИЯ

- (a) Все данные относятся к разрешенным жилищам.
- (b) Кухня, площадью менее 7 м², не считается комнатой.

ГРЕЦИЯ (продолжение)

- (c) Городские и полугородские районы: местности с населением в 2 000 человек и более.
- (d) Сельские районы: местности с населением до 1 999 человек.
- (e) Полугородские районы: местности с населением от 2 000 до 9 999 человек; также включены в статью 25.

ДАНИЯ

- (a) Жилища только в жилых зданиях. Измерения площади сделаны по наружным стенам жилища.
- (b) Практически все жилища, законченные строительством, имеют водоснабжение, ванны или душ и центральное отопление.
- (c) Включая жилища в домах на фермах.

ИРЛАНДИЯ

- (a) Кухня, площадью менее 10 м², не считается комнатой; площадь пола включена в среднюю жилую площадь пола.

ИСЛАНДИЯ

- (a) Все данные относятся к новому строительству, включая расширения.
- (b) Число комнат в сельских районах — оценки.
- (c) Комнаты в сельских районах.
- (d) Городские районы: несельскохозяйственные местности, независимо от размера.
- (e) В домах, имеющих от одного до пяти жилищ.
- (f) В домах, имеющих от шести и более жилищ.

ИСПАНИЯ

- (a) Городские районы: местности с населением 10 000 человек и более.
- (b) Сельские районы: местности с населением до 9 999 человек.

ИТАЛИЯ

- (a) Только снос.
- (b) Города с населением 20 001 человек и более.
- (c) Города с населением до 20 000 человек.
- (d) Главные города провинций; также включены в статью 2.
- (e) Относится к зданиям.

КИПР

- (a) Городские районы: официальный статус города.

ЛЮКСЕМБУРГ

- (a) Все данные относятся только к новому строительству.
- (b) Данные, опубликованные в бюллетене 1974 года, выражены в числах жилищ (комнат, в рубрике 9), а не в тысячах, как указано.
- (c) Процентные данные основываются на общем числе жилищ, включая жилища в нежилых зданиях. Жилища в нежилых зданиях включены в жилища в многоквартирных домах, статья 39.

ИТАЛИЯ

- (a) Только новое строительство.

НИДЕРЛАНДЫ

- (a) Только новое строительство.
- (b) Разрешенные жилища.
- (c) Двухквартирные дома включены в многоквартирные дома.

НОРВЕГИЯ

- (a) Кроме однокомнатных жилищ без кухни или кухонного угла.
- (b) Включая жилища, состоящие из одной комнаты без кухни или кухонного угла. Они составили в 1970 году 7,4% в 1972 году - 6,2%, в 1973 году - 6,5% и в 1974 году - 6,2% общего числа жилищ. Комната, площадью менее 6 м², не считается комнатой.
- (c) Включая электрическое отопление (в 58,5% всех жилищ, законченных в 1970 году; в 63,2% в 1972 году, в 64,8% в 1973 году и в 69,6% в 1974 году).
- (d) От 5 до 9 этажей.
- (e) 10 этажей и более.

ПОЛЬША

- (a) Исключая жилища в домах, предназначенных для проживания домашних хозяйств учрежденческого типа.

ПОРТУГАЛИЯ

- (a) Все данные относятся к разрешенным жилищам.
- (b) Городские районы: все районные центры и населенные пункты численностью 10 000 человек и более.
- (c) Включая жилища в нежилых зданиях.

РУМУНИЯ

- (a) Кухня не считается комнатой, и ее площадь не включена в среднюю жилую площадь.
- (b) Исключая площадь, занятую внутренними стенами, которые составляют примерно 13-16% средней полезной площади. Начиная с 1973 года, включая площадь общего пользования в многоквартирных домах.

СОЕДИНЕННОЕ КОРОЛЕВСТВО

- (a) Только новое строительство.
- (b) С горячей водой.
- (c) Городские районы: все районы, не обозначенные в (d).
- (d) Сельские районы: сельские районы Англии, Уэльса и Северной Ирландии и прибрежные земли графств Шотландии, за исключением островов.
- (e) Включая жилища в новых нежилых зданиях.

СССР

- (a) Включая данные по Белорусской и Украинской ССР.
- (b) В млн. м² полезной площади.
- (c) Только городские районы.
- (d) Полезная площадь на 1 000 жителей в м².
- (e) Процентные данные относятся к полезной площади.

БЕЛОРУССКАЯ ССР

- (a) Данные включены в данные по СССР.
- (b) В млн. м² полезной площади. Только в городских районах.
- (c) Процентные данные относятся к полезной площади.

УКРАИНСКАЯ ССР

- (a) Данные включены в данные по СССР.
- (b) В млн. м² полезной площади. Только в городских районах.

ТУРЦИЯ

- (a) Все данные относятся только к жилищам в новых жилых зданиях в населенных пунктах, имеющих муниципальное самоуправление.
- (b) 22% жилищ было в домах в один этаж, 6% в домах в два этажа и 0,2% в домах в три этажа.
- (c) До 1974 года общее число жилищ, независимо от того, находятся ли они в одно-, двух- или многоквартирных домах, распределяется по числу этажей в зданиях.

ФИНЛЯНДИЯ

- (a) Исключая жилища в одну комнату без кухни или кухонного угла (например, комнаты для медсестер в госпиталах, комнаты в студенческих общежитиях).
- (b) Результаты переписи населения 1970 года.
- (c) Включая площадь однокомнатных жилищ без кухни (см. примечание (a), а также площадь комнат, добавленных к уже существующим жилищам).
- (d) Кроме жилищ, имеющих только душ.
- (e) Городские районы: официальный статус города.
- (f) Включая расширения уже имеющихся жилищ.

ФРАНЦИЯ

- (a) Только главные резиденции.
- (b) Включая однокомнатные жилища без кухни или кухонного угла в домах, предназначенных для домашних хозяйств учрежденческого типа. Они составили в 1970 году 15 200; в 1972 году - 16 209; в 1973 году - 17 018; в 1974 году - 15 304 и в 1975 году - 15 526.
- (c) Разрешенные жилища.
- (d) Кухня, площадью менее 9 м², не считается комнатой.
- (e) Практически все жилища, законченные строительством за последние годы, имеют водоснабжение.
- (f) Городские районы: коммуны с населением 2 000 человек и более.
- (g) Сельские районы: коммуны с населением до 1 999 человек.
- (h) Париж; также включен в статью 25.
- (i) Разрешения.
- (j) Все виды законченного строительства; жилища в жилых и нежилых зданиях, кроме однокомнатных жилищ в домах, предназначенных для домашних хозяйств учрежденческого типа.
- (k) От 5 до 9 этажей.
- (l) От 10 до 24 этажей.
- (m) 25 этажей и выше.

ЧЕХОСЛОВАКИЯ

- (a) Главным образом однокомнатные квартиры в домах для холостяков, учеников и студентов.

ЧЕХОСЛОВАКИИ (продолжение)

- (h) Только новое строительство.
- (a) Комнаты, площадью менее 8 м², и кухни, площадью менее 12 м², комнатами не считаются, и их площадь исключена из жилой площади пола.
- (d) Только жилища в новых жилых зданиях.
- (e) Городские районы: объединение многих коммун и другие коммуны, чья основная группа населения составляет 2 000 и более человек.

ШВЕДИИ

- (a) Кроме сокращений жилищного фонда, вызванных изменениям в характере его пользования.
- (b) Кроме жилищ в нежилых зданиях и жилищ в зданиях, используемых как для проживания, так и для коммерческих целей, в местностях с населением до 1 999 человек.
- (c) Жилища в зданиях, используемых как для проживания, так и для коммерческих целей, включены с жилищами в нежилых зданиях. Их число, имеющееся только для местностей с населением 2 000 человек и более, составило в 1970 году 5 588; в 1972 году - 5 665; в 1973 году - 6 634, в 1974 году - 5 215 и в 1975 году - 4 895.
- (d) Начиная с 1974 года, кухни и "полукomнаты" не считаются комнатами.
- (e) Городские районы: города с населением 10 000 человек и более и их пригородные коммуны.
- (f) Сельские районы: все коммуны, не обозначенные в пункте (e).
- (k) Только в местностях с населением 2 000 человек и более.
- (h) Включая (для местностей с населением 2 000 человек и более) жилища в зданиях, используемых как для проживания, так и для коммерческих целей, и жилища в нежилых зданиях.
- (i) Двухквартирные дома исключены в многоквартирные дома.

ИЗВЕЩИЯ

- (a) Все данные относятся только к новому строительству.
- (b) Только снос. В течение последних пяти лет снос составляет около 25% общего сокращения.
- (c) Результат переписи населения и жилищ от 1 ноября 1970 года.
- (d) Включая жилища в специальных домах для одиноких и для престарелых. Они представляли в 1970 году 5 953 жилища, в 1972 году - 4 272, в 1973 году - 1 158, в 1974 году - 989 и в 1975 году - 480 жилищ.
- (e) Комнаты, площадью менее 7 м², не имеющие окон, не классифицируются как комнаты, но их площадь включается в общую полезную площадь.
- (f) Кроме жилищ в специальных домах для одиноких и престарелых.

ЮГОСЛАВИЯ

- (a) Новое строительство, включая расширения.
- (b) Комнаты, площадью менее 6 м² и кухни, комнатами не считаются, поэтому их площадь не включена в жилую площадь.
- (c) 8 и 9 этажей.
- (d) От 10 до 14 этажей.
- (e) 15 этажей и более.

СОЕДИНЕННЫЕ ШТАТЫ

- (a) Начатые работы только в новых жилых домах.
 - (b) Городские районы: SMSA (англ.) = стандартные статистические районы крупных городов.
 - (c) Сельские районы: вне SMSA.
 - (d) Только жилища в новых жилых зданиях.
 - (e) Разрешения, выданные в 1970 году в 13 000 местностях, имеющих местные системы разрешения на строительство, и в 14 000 местностях за период, начиная с 1972 года (около 85% всех новых жилых зданий).
 - (f) Начатые строительством жилища во всей стране. В местностях, имеющих местные системы разрешения на строительство (см. примечание "e"), начатых жилищ было (в тыс.):
- | | 1970 | 1972 | 1973 | 1974 | 1975 |
|--|---------|---------|---------|---------|-------|
| (g) В местностях, требующих получения разрешения (см. примечание (e)). | 1 233,5 | 2 006,6 | 1 749,2 | 1 081,3 | 929,5 |

DWELLING CONSTRUCTION

CONSTRUCTION DE LOGEMENTS

ЖИЛИЩНОЕ СТРОИТЕЛЬСТВО

4. Dwelling stock and structure of dwelling construction

4. Parc de logements et structure de la construction de logements

4. Жилищный фонд и структура жилищного строительства

1	Increases	1000 dwellings	Accroissements	Увеличение	в 1000 жит.
2	Decreases		Diminutions	Сокращение	
3	Stock at end of year		Parc de logements à la fin de l'année	Жилищный фонд на конец года	
4	Stock per 1000 inhabitants (Number)		Parc de logements pour 1000 habitants (Nombre)	Жилищный фонд на 1000 жителей (число)	
5	TOTAL	1000 dwellings	TOTAL	Всего	в 1000 жит.
6	In new residential buildings		dans les bâtiments neufs à usage résidentiel	в новых жилых зданиях	
7	In new non-residential buildings		dans les bâtiments neufs à usage non résidentiel	в новых нежилых зданиях	
8	By other buildings activities		résultant d'autres travaux de construction	прочими видами строительной работы	
9	Rooms in dwellings completed - 1000		Nombre de pièces des logements terminés - 1000	Число комнат в жилищах законченных строительством - 1000	
10	Dwellings with: 1 room		Logements ayant 1 pièce	Жилища с 1 комнатой	
11	2 rooms		2 pièces	2 комнатами	
12	3 "		3 -	3 "	
13	4 "		4 -	4 "	
14	5 "		5 -	5 "	
15	6 "		6 -	6 "	
16	7 "		7 -	7 "	
17	8 rooms or more		8 pièces et plus	8 комнатами и более	
18	unknown		Inconnu	Неизвестно	
19	Average number of rooms per dwelling		Nombre moyen de pièces par logement	Среднее число комнат на одно жилище	
20	Useful floor space per dwelling	m ²	Surface utile moyenne par logement	Средняя полезная площадь на одно жилище	m ²
21	Living floor space per dwelling		Surface habitable moyenne par logement	Средняя жилая площадь на одно жилище	
22	Dwellings with: Pipe water		Logements disposant de: eau courante	Жилища с: Водопроводом	
23	Fixed bath or shower		installation de bains ou douche	Установленной ванной или душем	
24	Central heating		chauffage central	Центральным отоплением	
25	Dwellings in: Urban areas		Logements situés dans: les zones urbaines	Жилища в: Городских районах	
26	Rural areas		les zones rurales	Сельских районах	
27	Other areas		Autres zones	Прочие районы	
28	Total		Total	Всего	
29	Urban areas		Zones urbaines	В городских районах	
30	Rural areas		Zones rurales	В сельских районах	
31	Other areas		Autres zones	В прочих районах	
32	Rooms per 1000 inhabitants		Nombre de pièces pour 1000 habitants	Число комнат на 1000 жителей	
33	Rooms added to existing dwellings		Nombre total de pièces ajoutées aux logements existants	Число комнат, добавленных к имеющимся жилищам	
34	Dwellings authorized	1000	Logements autorisés	Жилища, строительство которых разрешено	1000
35	Dwellings begun		Logements mis en chantier	Жилища, начатые строительством	
36	Dwellings under construction at end of year		Logements en construction à la fin de l'année	Жилища, в стадии строительства на конец года	
37	Dwellings completed (— item 6)		Logements terminés (— rubrique 6)	Жилища, законченные строительством (— статья 6)	
38	One- or two-dwelling houses		une maison à un ou deux logements	в одно- или двухквартирных домах	
39	Multi-dwelling houses		des immeubles collectifs	в многоквартирных домах	
40	of which with: 1 storey		dont ayant: 1 étage	в том числе в домах в: 1 этаж	
41	2 storeys		2 étages	2 этажа	
42	3 "		3 -	3 "	
43	4 "		4 -	4 "	
44	5 "		5 -	5 этажей	
45	6 "		6 -	6 "	
46	7 "		7 -	7 "	
47	8 "		8 -	8 "	
48	9-11 "		9-11 -	9-11 "	
49	12 storeys and more		12 étages et plus	12 этажей и более	
50	unknown		Inconnu	Неизвестно	

DWELLING CONSTRUCTION

CONSTRUCTION DE LOGEMENTS

СТРОИТЕЛЬСТВО ЖИЛИЩ

5. Dwellings completed, by type of investor

5. Logements terminés, selon le maître d'ouvrage

5. Законченные строительством жилища с разбивкой по категориям застройщиков

Investor	1970	1972	1973	1974	1975	Maitre d'ouvrage	Застройщики
	Percentages	Pourcentages	В процентах				
GERMANY, FEDERAL REPUBLIC OF ALLEMAGNE, RÉPUBLIQUE FÉDÉRALE D' GERMANIA, ФЕДЕРАТИВНАЯ РЕСПУБЛИКА							
Public authorities . . .	2.3	2.0	2.0	...	3.5	Autorités publiques	Государственные органы
Housing associations and co-operatives(g) .	18.4	17.5	16.7	...	15.2	Sociétés de construction et coopératives(g)	Жилищные общества и кооперативы(g)
Private(h)	79.3	80.5	81.3	...	81.6	Secteur privé(h)	Частное строительство(h)
Private persons	58.7	55.2	54.0	...	58.7	Particuliers	Частные лица
Housing corporations .	11.2	14.5	15.9	...	13.5	Sociétés immobilières	Строительные корпорации
Enterprises	9.4	10.8	11.4	...	9.4	Entreprises	Предприятия
GREECE (i) GRÈCE (i) (i) ГРЕЦИЯ							
Private, unaided	100.0	100.0	100.0	81.6	100.0	Secteur privé, sans aide	Частное строительство без помощи
HUNGARY HONGRIE ВЕНГРИЯ							
State	41.1	32.7	32.9	35.0	38.2	Etat	Государство
Private(j)	58.9	67.3	67.1	65.0	61.8	Secteur privé(j)	Частное строительство(j)
Aided(j)	43.7	55.3	54.9	51.8	50.8	Avec aide(j)	с помощью(j)
Unaided	15.2	12.0	12.2	13.2	11.0	Sans aide	без помощи(j)
IRELAND IRLANDE ИРЛАНДИЯ							
State and local authorities	28.4	27.4	24.6	25.7	32.7	Etat et collectivités locales	Государство и местные органы
Semi-public bodies . . .	0.4	0.3	0.9	0.3	0.4	Organismes semi-publics	Полупубличные органы
Housing co-operatives						Coopératives de construction	Жилищные кооперативы
Private bodies	71.2	72.3	74.5	74.0	66.9	Organismes privés	Частные организации
Private persons(k)						Particuliers(k)	Частные лица(k)
NETHERLANDS (b) PAYS-BAS (b) (b) НИДЕРЛАНДЫ							
State	0.6	6.5	5.8	4.2	4.3	Etat	Государство
Municipalities	15.7					Municipalités	Муниципалитеты
Housing associations . .	31.6	41.0	40.9	37.4	33.7	Sociétés de construction	Жилищные общества
Private	52.1	52.5	53.3	58.4	62.0	Secteur privé	Частное строительство
Aided	35.6	35.5	33.8	34.2	40.4	Avec aide	с помощью
Unaided	16.5	17.0	19.5	24.2	21.6	Sans aide	без помощи
NORWAY (l) NORVÈGE (l) (l) НОРВЕГИЯ							
State	0.4	0.4	0.4	0.4	...	Etat	Государство
Municipalities	3.5	5.9	6.1	5.0	...	Municipalités	Муниципалитеты
Housing associations . .	19.7	23.9	24.0	18.6	...	Sociétés de construction	Жилищные общества
Private persons	63.3	56.0	53.3	60.2	...	Particuliers	Частные лица
Enterprises	10.2	11.5	13.1	12.6	...	Entreprises	Предприятия
Others	2.9	2.3	3.1	3.2	...	Autres	Прочие
POLAND (m) POLOGNE (m) (m) ПОЛЬША							
State	23.5	24.4	30.6	31.6	33.3	Etat	Государство
Co-operatives	48.9	50.4	44.9	45.5	44.8	Coopératives	Кооперативы
Private persons	27.6	25.2	24.5	22.9	21.9	Particuliers	Частные лица
PORTUGAL (b)(n) PORTUGAL (b)(n) (b)(n) ПОРТУГАЛИЯ							
State and local authorities	6.0	4.6	5.6	3.1	...	Etat et collectivités locales	Государство и местные органы
Semi-public bodies . . .	4.4	7.4	5.3	2.3	...	Organismes semi-publics	Полупубличные органы
Housing co-operatives	0.2	0.7	0.6	0.6	...	Coopératives de construction	Жилищные кооперативы
Private bodies	5.3	7.3	7.5	11.7	...	Organismes privés	Частные организации
Private persons	84.1	80.0	81.0	82.3	...	Particuliers	Частные лица
ROMANIA ROUMANIE РУМЫНИЯ							
State co-operatives and with state aid	44.0	37.8	40.9	45.5	...	Etat, coopératives et avec aide de l'Etat	Государство, кооперативы и с помощью государства
Private persons	56.0	62.2	59.1	54.5	...	Particuliers	Частные лица

For notes see end of table.

Voir notes à la fin du tableau.

См. примечания в конце таблицы.

DWELLING CONSTRUCTION

CONSTRUCTION DE LOGEMENTS

СТРОИТЕЛЬСТВО ЖИЛИЩ

5. Dwellings completed, by type of investor

5. Logements terminés, selon le maître d'ouvrage

5. Законченные строительством жилища с разбивкой по категориям застройщиков

Investor	1970	1972	1973	1974	1975	Maitre d'ouvrage	Застройщики
	Percentages	Pourcentages	В процентах				
SPAIN ESPAGNE ИСПАНИЯ							
State	2.9	2.5	2.2	2.6	2.6	Etat	Государство
Local authorities						Collectivités locales	Местные органы
Other public bodies	3.9	8.1	6.5	4.7	5.0	Autres organismes publics	Прочие государственные органы управления
Private	93.2	89.4	91.3	92.7	92.4	Secteur privé	Частное строительство
SWEDEN (b) SUÈDE (b) (b) ШВЕЦИЯ							
State, local authorities	4.3	3.7	1.7	2.0	1.2	Etat, collectivités locales	Государство, местные органы
Semi-public bodies	38.3	40.7	37.9	30.3	25.9	Organismes semi-publics	Полупубличные органы
Co-operatives	15.6	11.9	10.0	8.8	4.6	Coopératives	Кооперативы
Private	41.8	43.7	50.3	58.5	68.2	Secteur privé	Частное строительство
Of total, aided	88.3	84.8	82.1	80.9	84.5	Du total, avec aide	Из всего, с помощью гос-ва
SWITZERLAND (a) SUISSE (a) (a) ШВЕЙЦАРИЯ							
Public bodies	2.5	3.5	4.3	3.3	5.2	Collectivités publiques	Государственные органы
Co-operatives	13.7	11.5	14.2	10.9	11.6	Coopératives	Кооперативы
Private	83.8	85.0	81.5	85.8	83.2	Secteur privé	Частное строительство
Individuals	44.1	45.8	42.0	42.1	38.6	Particuliers	Частные лица
Others	39.7	39.2	39.5	43.8	44.6	Autres	Прочие
Of total, aided	9.5	8.6	12.2	12.5	14.1	Du total, avec aide	Из всего, с помощью гос-ва
TURKEY (p) TURQUIE (p) (p) ТУРЦИЯ							
State	4.3	0.8	4.1	6.7	2.6	Etat	Государство
Co-operatives	5.5	6.5	8.4	6.9	5.5	Coopératives	Кооперативы
Private persons	90.2	92.7	87.5	86.4	91.9	Particuliers	Частные лица
USSR (q) URSS (q) (q) СССР							
State and co-operatives ^(r)	76.0	78.5	79.4	79.6 ^r	79.9	Etat et coopératives ^(r)	Государство и кооперативы ^(r)
Employees on their own account and with state credit	10.9	9.9	9.9	10.0 ^r	9.7	Salariés, pour leur propre compte et avec aide de l'Etat	Рабочие и служащие, за свой счет и с помощью государственного кредита
Collective farms and rural population	13.1	11.6	10.7	10.4	10.4	Kolkhozes et population rurale	Колхозы и сельское население
BYELORUSSIAN S.S.R. (q) (s) R.S.S. de BIÉLORUSSIE (q) (s) БЕЛОРУССКАЯ ССР							
State and co-operatives ^(r)	59.9	66.4	67.9	66.8	67.1	Etat et coopératives ^(r)	Государство и кооперативы ^(r)
Employees on their own account and with state credit	19.8	16.0	16.0	16.0	15.5	Salariés, pour leur propre compte et avec aide de l'Etat	Рабочие и служащие, за свой счет и с помощью государственного кредита
Collective farms and rural population	20.3	17.6	16.1	17.2	17.4	Kolkhozes et population rurale	Колхозы и сельское население
UKRAINIAN S.S.R. (q) R.S.S. d'UKRAINE (q) (q) УКРАИНСКАЯ ССР							
State and co-operatives ^(r)	65.4	68.4	69.0	68.4 ^r	68.4	Etat et coopératives ^(r)	Государство и кооперативы ^(r)
Employees on their own account and with state credit	34.6	31.6	16.5	17.2	17.4	Salariés, pour leur propre compte et avec aide de l'Etat	Рабочие и служащие, за свой счет и с помощью государственного кредита
Collective farms and rural population			14.5	14.4	14.2	Kolkhozes et population rurale	Колхозы и сельское население
UNITED KINGDOM ROYAUME-UNI СОЕДИНЕННОЕ КОРОЛЕВСТВО							
Public sector	3.3	3.5	3.8	5.1	5.9	Secteur public	Общественные организации
Local authorities and new towns	48.6	35.8	33.0	42.2	46.0	Collectivités locales et villes nouvelles	Местные органы и новые города
Private persons unaided ^(t)	46.4	58.1	59.6	48.6	46.0	Particuliers, sans aide ^(t)	Частные лица, без помощи ^(t)
Private persons, aided	1.7	2.6	3.6	4.1	2.1	Particuliers, avec aide	Частные лица, с помощью
YUGOSLAVIA YUGOSLAVIE ЮГОСЛАВИЯ							
State	34.5	32.7	33.2	38.0	...	Etat	Государство
Private	65.5	67.3	66.8	62.0	...	Secteur privé	Частное строительство
UNITED STATES ÉTATS-UNIS СОЕДИНЕННЫЕ ШТАТЫ							
Public authorities	2.3	1.4	1.0 ^r	0.9	1.2	Autorités publiques	Государственные органы
Private	97.7	98.6	99.0 ^r	99.1	98.8	Secteur privé	Частное строительство

NOTES TO TABLE 5

NOTES DU TABLEAU 5

ПРИМЕЧАНИЯ К ТАБЛИЦЕ 5

- | | | |
|---|---|--|
| (a) Authorizations. For 1974, dwellings begun. Dwellings in residential buildings only. | (a) Autorisations. Pour 1974, logements mis en chantier. Logements dans les bâtiments à usage résidentiel seulement. | (a) Разрешенные работы. Для 1974 года, жилища только в жилых зданиях. |
| (b) New constructions only. | (b) Constructions nouvelles seulement. | (b) Только новое строительство. |
| (c) Mainly in rural areas. | (c) Principalement dans les régions rurales. | (c) В основном только в сельских районах. |
| (d) Excluding one-room dwellings without a kitchen or kitchenette. | (d) Non compris les logements d'une pièce sans cuisine ou coin-cuisine. | (d) Кроме однокомнатных жилищ без кухни или кухонного угла. |
| (e) As from 1973 authorized dwellings. | (e) A partir de 1973 logements autorisés. | (e) С 1973 года разрешенные работы. |
| (f) Excluding modernizations. | (f) Non compris les modernisations. | (f) Кроме модернизаций. |
| (g) Almost all with aid. | (g) Presque tous les logements ont bénéficié d'une aide. | (g) Почти все с помощью. |
| (h) Private persons: partly with and partly without aid. Housing corporations and enterprises: mostly without aid. | (h) Particuliers: partiellement avec et partiellement sans aide. Sociétés immobilières et entreprises: la plupart des logements n'ont pas bénéficié d'une aide. | (h) Частные лица: частично с помощью и частично без нее. Корпорации и предприятия по жилищному строительству: большинство без помощи. |
| (i) Only private housing construction for which building permits were issued. New construction and extensions only. | (i) Construction de logements privés seulement, avec un permis délivré. Constructions nouvelles et agrandissements seulement. | (i) Только частное жилищное строительство, на которое было получено разрешение. Только новое строительство и расширение. |
| (j) For 1970 excluding privately owned dwellings and buildings in joint ownership which have been the subject of State aid. | (j) Pour 1970 non compris les logements appartenant à des particuliers et les immeubles en copropriété construits avec l'aide financière de l'Etat. | (j) Для 1970 г. кроме жилищ, находящихся в частном домовладении, и зданий в совместном владении, финансируемых с помощью государственного кредита. |
| (k) It is officially estimated that private construction without direct public financial aid amounts roughly to between 2 to 5 per cent of the volume of work carried out with such assistance. | (k) Selon les évaluations officielles, la construction privée n'ayant pas bénéficié d'une aide financière publique directe représente environ 2 à 5% du volume des travaux entrepris avec une telle assistance. | (k) Официально подсчитано, что частное строительство без прямой финансовой государственной помощи составляет 2-5% объема работ, выполняемых с такой помощью. |
| (l) Excluding one-room dwellings without kitchen or kitchenette. 70 to 80 per cent of dwellings built are aided. | (l) Ne comprend pas les logements d'une seule pièce sans cuisine ou coin-cuisine. 70 à 80% des logements construits ont bénéficié d'une aide. | (l) Кроме однокомнатных жилищ без кухни или кухонного угла. 70-80% жилищ построены с помощью. |
| (m) Excluding dwellings in houses for institutional households. | (m) Non compris les logements dans les maisons d'habitation des ménages collectifs. | (m) Кроме жилищ в домах, предназначенных для домашних хозяйств учреждений общественного типа. |
| (n) Dwellings in residential buildings only. | (n) Logements dans les bâtiments à usage résidentiel seulement. | (n) Жилища только в жилых зданиях. |
| (o) Communes of 2 000 inhabitants and more. New construction only. | (o) Communes de 2 000 habitants et plus. Construction nouvelle seulement. | (o) В коммунах с населением в 2 000 жителей и более. Только новое строительство. |
| (p) Construction in localities having a municipality. | (p) Construction dans les localités ayant une municipalité. | (p) Строительство в населенных пунктах, имеющих муниципальное самоуправление. |
| (q) Data for the Byelorussian and the Ukrainian SSR are included under those for the USSR. | (q) Les données relatives aux RSS de Biélorussie et d'Ukraine sont comprises avec celles de l'URSS. | (q) Данные по Белорусской и Украинской ССР включены в данные по СССР. |
| (r) State institutions and housing co-operatives, excluding collective farms. | (r) Organismes d'Etat et coopératives à l'exception des kolkhozes. | (r) Государственные и кооперативные организации, кроме колхозов. |
| (s) Percentages calculated on the basis of floor space. | (s) Pourcentages calculés sur la base de la surface. | (s) Процентные отношения, основанные на площади пола. |
| (t) Mainly for owner occupiers; the construction of privately owned rented accommodation is of little importance. | (t) Principalement les particuliers construisant des logements pour leur propre usage. La construction de logements par des particuliers destinés à la location reste insignifiante. | (t) В основном для жильцов-владельцев; частное строительство жилых помещений, сдаваемых внаем, остается минимальным. |

DWELLING CONSTRUCTION

CONSTRUCTION DE LOGEMENTS

СТРОИТЕЛЬСТВО ЖИЛИЩ

6. Dwellings completed by new construction, by material and technique used for vertical supports

6. Logements terminés dans la construction nouvelle, selon les matériaux et la technique utilisés pour la construction de la structure porteuse

6. Законченные строительством новые жилища с разбивкой по типу материала и техники, использованных для изготовления вертикальных несущих опор

Material and technique used for vertical supports	1970	1972	1973	1974	1975	Matériaux et technique utilisés pour la structure porteuse	Материалы и техника, использованные для приготовления вертикальных несущих опор		
	Percentages	Pourcentages	В процентах						
	AUSTRIA					AUTRICHE		АВСТРИЯ	
Dwellings in all residential buildings						Logements dans l'ensemble des bâtiments à usage résidentiel	Жилища во всех жилых зданиях		
Stone and bricks	61.9	62.0	61.9	61.1	59.0	Pierre et briques	Камень и кирпич		
Concrete blocks	19.0	19.0	20.6	19.3	20.2	Blocs de béton	Бетонные блоки		
Prefabrication	10.7	10.9	10.9	10.8	10.7	Préfabrication	Сборное строительство		
Other	8.3	8.1	6.6	8.7	10.1	Autres	Прочее		
Dwellings in multi-dwelling houses						Logements dans les immeubles collectifs	Жилища в многоквартирных домах		
Stone and bricks	44.4	37.1	41.3	40.4	38.7	Pierre et briques	Камень и кирпич		
Concrete blocks	28.5	31.1	33.1	31.2	31.9	Blocs de béton	Бетонные блоки		
Prefabrication	16.0	18.9	12.8	17.7	17.2	Préfabrication	Сборное строительство		
Other	11.1	12.9	12.8	12.0	12.2	Autres	Прочее		
	BULGARIA					BULGARIE		БОЛГАРИЯ	
Dwellings in all residential buildings						Logements dans l'ensemble des bâtiments à usage résidentiel	Жилища во всех жилых зданиях		
Wood	0.2	0.1	0.1	-	0.1	Bois	Дерево		
Bricks, stone and other traditional material	43.5	35.3	26.7	26.5	14.2	Briques, pierre et autre matériau traditionnel	Кирпич, камень и иные традиционные материалы		
Monolithic reinforced concrete	32.9	32.8	34.6	20.7	26.2	Béton armé monolithe	Монолитный железобетон		
Medium-sized panels	22.0	27.4	30.4	33.4	39.3	Panneaux de dimension moyenne	Панели среднего размера		
Assembled reinforced concrete frames	1.4	4.5	8.1		7.5	Ossature en éléments de béton armé	Сборные железобетонные каркасы		
Industrialized in situ construction	19.5	12.7	Construction in situ industrialisée	Строительство промышленным способом на площадке		
	CYPRUS					CHYPRE		КИПР	
Dwellings in all residential buildings						Logements dans l'ensemble des bâtiments à usage résidentiel	Жилища во всех жилых зданиях		
Vertical supports: concrete reinforcement	95	100.0	100.0	Structures porteuses: béton armé	Вертикальный несущий опор: железобетонный		
Walls: bricks	95	94.1	97.7	Murs: briques	Стены: кирпичные		
concrete	5.9	7.3	béton	бетонные		
Roof: concrete reinforcement	95	91.8	90.5	Toiture: béton armé	Кровля: железобетонная		
roofing tiles	8.2	9.5	tuiles	черепица		
	CZECHOSLOVAKIA					TCHECOSLOVAQUIE		ЧЕХОСЛОВАКИЯ	
Dwellings in all residential buildings						Logements dans l'ensemble des bâtiments à usage résidentiel	Жилища во всех жилых зданиях		
Bricks and shaped bricks	31.2	31.8	30.4	29.4	29.1	Briques ordinaires et briques creuses	Кирпич и фасованный кирпич		
Brick blocks	0.4	0.6	0.5	0.2	0.2	Blocs de terre cuite	Кирпичные блоки		
Concrete blocks	0.2	-	-	0.1	0.1	Blocs de béton	Бетонные блоки		
Medium-sized panels	12.5	6.7	7.0	5.2	5.2	Panneaux de dimension moyenne	Панели среднего размера		
Monolithic frames	0.2	-	0.4	-	-	Ossature monolithe	Монолитные каркасы		
Assembled frames	1.7	2.0	2.9	2.0	2.0	Ossature en éléments	Сборные каркасы		
Room-sized panels	53.6	58.5	58.4	62.8	63.0	Panneaux de la dimension d'une pièce	Панели в размер комнаты		
Unspecified	0.2	0.4	0.4	0.3	0.4	Non spécifié	Не указанные материалы		
Dwellings in multi-dwelling houses						Logements dans les immeubles collectifs	Жилища в многоквартирных домах		
Bricks and shaped bricks	6.8	5.6	4.6	3.4	3.4	Briques ordinaires et briques creuses	Кирпич и фасованный кирпич		
Brick blocks	0.6	0.8	0.7	0.3	0.3	Blocs de terre cuite	Кирпичные блоки		
Concrete blocks	0.2	-	-	-	0.1	Blocs de béton	Бетонные блоки		
Medium-sized panels	17.0	9.3	9.6	7.1	7.2	Panneaux de dimension moyenne	Панели среднего размера		

For notes see end of table.

Voir notes à la fin du tableau.

См. примечания в конце таблицы.

DWELLING CONSTRUCTION

CONSTRUCTION DE LOGEMENTS

СТРОИТЕЛЬСТВО ЖИЛИЩ

6. Dwellings completed by new construction, by material and technique used for vertical supports

6. Logements terminés dans la construction nouvelle, selon les matériaux et la technique utilisés pour la construction de la structure porteuse

6. Законченные строительством новые жилища с разбивкой по типу материала и техники, использованных для изготовления вертикальных несущих опор

Material and technique used for vertical supports	1970	1972	1973	1974	1975	Matériaux et technique utilisés pour la structure porteuse	Материалы и техника, использованные для приготовления вертикальных несущих опор
	Percentages	Pourcentages	В процентах				
CZECHOSLOVAKIA (contd.) TCHECOSLOVAQUIE (suite) ЧЕХОСЛОВАКИЯ (продолж.)							
Monolithic frames . . .	0.2	-	0.6	-	-	Ossature monolithe	Монолитные каркасы
Assembled frames . . .	2.3	2.7	3.9	2.8	2.7	Ossature en éléments	Сборные каркасы
Room-sized panels . . .	72.6	80.9	80.0	85.9	85.8	Panneaux de la dimension d'une pièce	Панели в размер комнаты
Unspecified	0.2	0.6	0.6	0.4	0.5	Non spécifié	Не указанные материалы
FINLAND (a) FINLANDE (a) (a) ФИНЛЯНДИЯ							
Dwellings in all residential buildings						Logements dans l'ensemble des bâtiments à usage résidentiel	Жилища во всех жилых зданиях
Wood	25.6	22.2	27.4	27.2	...	Bois	Дерево
Stone	74.4	77.8	77.8	72.8	...	Pierre	Камень
Dwellings in multi-dwelling houses						Logements dans les immeubles collectifs	Жилища в многоквартирных домах
Wood	5.6	8.8	12.5	13.7	...	Bois	Дерево
Stone	94.3	91.2	87.5	86.3	...	Pierre	Камень
GERMAN DEMOCRATIC REPUBLIC RÉPUBLIQUE DÉMOCRATIQUE ALLEMANDE ГЕРМАНСКАЯ ДЕМОКРАТИЧЕСКАЯ РЕСПУБЛИКА							
Dwellings in all residential buildings (b)						Logements dans l'ensemble des bâtiments à usage résidentiel (b)	Жилища во всех жилых зданиях (b)
Traditional material. .	10.0	13.2	15.7	20.4	19.9	Matériau traditionnel	Традиционные материалы
Industrialized construction of which:						Construction industrialisée dont:	Строительство промышленным способом в том числе:
Concrete blocks - Total	90.0	86.6	84.3	79.6	80.1	Blocs de béton - Total	Бетонные блоки - Всего
large-sized blocks (to 2 000 kg) (c) . .	35.6	23.1	22.0	16.7	17.5	blocs de grande dimension (jusqu'à 2 000 kg) (c)	блоки крупных размеров (до 2 000 кг) (c)
large-sized panels (to 5 000 kg)	54.4	63.5	61.6	62.9	62.9	panneaux de grande dimension (jusqu'à 5 000 kg)	панели крупных размеров (до 5 000 кг)
Industrial monolithic construction	-	0.1	0.7	-	-	Construction monolithe industrielle	Промышленное монолитное строительство
GERMANY, FEDERAL REPUBLIC OF (d) ALLEMAGNE, RÉPUBLIQUE FÉDÉRALE D' (d) ГЕРМАНИЯ, ФЕДЕРАТИВНАЯ РЕСПУБЛИКА							
Dwellings in all residential buildings						Logements dans l'ensemble des bâtiments à usage résidentiel	Жилища во всех жилых зданиях
Large-sized building elements (concrete, wood, synthetic materials)	5.3	8.0	7.5	...	9.4	Eléments de grande dimension (béton, bois, matériau synthétique)	Строительные детали крупных размеров (бетон, дерево, синтетический материал)
Dwellings in multi-dwelling houses						Logements dans les immeubles collectifs	Жилища в многоквартирных домах
Large-sized building elements (concrete, wood, synthetic materials)	7.6	8.0	5.7	...	8.4	Eléments de grande dimension (béton, bois, matériaux synthétiques)	Строительные детали крупных размеров (бетон, дерево, синтетический материал)
HUNGARY HONGRIE ВЕНГРИЯ							
Dwellings in all residential buildings						Logements dans l'ensemble des bâtiments à usage résidentiel	Жилища во всех жилых зданиях
Bricks	39.1	36.6	36.4	37.6	Briques	Кирпич
Brick blocks					Blocs de terre cuite	Кирпичные блоки
Lightweight concrete blocs, medium and large	7.6	7.5	7.3	6.7	Blocs de béton léger de dimension moyenne et grande	Легкие бетонные блоки, средние и большие
Room-sized panels	24.7	27.7	28.6	31.3	Panneaux de la dimension d'une pièce	Панели в размер комнаты

For notes see end of table.

Voir notes à la fin du tableau.

См. примечания в конце таблицы.

DWELLING CONSTRUCTION

CONSTRUCTION DE LOGEMENTS

СТРОИТЕЛЬСТВО ЖИЛИЩ

6. Dwellings completed by new construction, by material and technique used for vertical supports

6. Logements terminés dans la construction nouvelle, selon les matériaux et la technique utilisés pour la construction de la structure porteuse

6. Законченные строительством новые жилища с разбивкой по типу материала и техники, использованных для изготовления вертикальных несущих опор

Material and technique used for vertical supports	1970	1972	1973	1974	1975	Matériaux et technique utilisés pour la structure porteuse	Материалы и техника, использованные для приготовления вертикальных несущих опор
	Percentages	Pourcentages	В процентах				
	HUNGARY (contd.) HONGRIE (suite) ВЕНГРИЯ (продолж.)						
In situ cast concrete.	3.9	5.0	6.6	7.1	Béton banché in situ	Бетон, литой на месте
Reinforced concrete frames	1.2 ^r	1.2 ^r	1.0 ^r	1.1	Ossature en béton armé	Железобетонные каркасы
Mixed and unspecified.	23.5 ^r	20.1 ^r	10.7 ^r	16.2	Mixte et non spécifié	Смешанные и не указанные материалы
Dwellings in multi-dwelling houses ^(e)						Logements dans les immeubles collectifs ^(e)	Жилища в многоквартирных домах ^(e)
Bricks	11.1	0.0	4.4	5.2	3.7	Briques	Кирпич
Brick blocks	2.8	5.1	6.2	5.9	Blocs de terre cuite	Кирпичные блоки
Lightweight concrete medium blocks.	3.4	1.7	1.0	0.9	0.6	Blocs de béton léger de dimension moyenne	Средние легкие бетонные блоки
Lightweight concrete large blocks	10.3	12.8	12.1	11.6	9.5	Blocs de béton léger de grande dimension	Крупные легкие бетонные блоки
Room-sized panels.	11.7	20.5	22.4	59.9	43.2	Panneaux de la dimension d'une pièce	Панели в размер комнаты
In situ cast concrete. .	3.7	10.3	11.3	13.8	14.3	Béton banché in situ	Бетон, литой на месте
Reinforced concrete frames	2.4	3.1	1.8	2.2	2.3	Ossature en béton armé	Железобетонные каркасы
Mixed and unspecified. .	2.4	1.2	1.6	0.2	0.5	Mixte et non spécifié	Смешанные и не указанные материалы
	ICELAND ISLANDE ИСЛАНДИЯ						
Dwellings in all residential buildings						Logements dans l'ensemble des bâtiments à usage résidentiel	Жилища во всех жилых зданиях
Wood	1.1	1.0	20.7	6.4	...	Bois	Дерево
Concrete, incl. concrete blocks	38.8	99.0	79.3	93.6	...	Béton, y compris les blocs de béton	Бетон, включая бетонные блоки
Dwellings in multi-dwelling houses						Logements dans les immeubles collectifs	Жилища в многоквартирных домах
Concrete, incl. concrete blocks	100.0	100.0	...	Béton, y compris les blocs de béton	Бетон, включая бетонные блоки
	IRELAND IRLANDE ИРЛАНДИЯ						
Dwellings in multi-dwelling houses						Logements dans les immeubles collectifs	Жилища в многоквартирных домах
Bricks and concrete blocks	67.6	12.0 ^r	3.3 ^r	44.7 ^r	69.2	Briques et blocs de béton	Кирпич и бетонные блоки
Steel.	32.4	87.1 ^r	96.7 ^r	55.3 ^r	30.8	Acier	Сталь
	ITALY ^(f) ITALIE ^(f) (f) ИТАЛИЯ						
Dwellings in all residential buildings						Logements dans l'ensemble des bâtiments à usage résidentiel	Жилища во всех жилых зданиях
In situ:						In situ:	Произведенные на строительной площадке:
Stone and bricks	20.4	67.0	66.0	Pierre et briques	Камень и кирпич
Reinforced concrete.	28.3	28.1	29.1	Béton armé	Железобетон
Others	5.1	4.5	4.4	Autres	Другие
Prefabrication:						Préfabrication:	Сборное строительство
Concrete frames or panels	0.4	0.4	0.5	Ossatures ou panneaux	Каркасы или сборные панели

For notes see end of table.

Voir notes à la fin du tableau.

См. примечания в конце таблицы.

DWELLING CONSTRUCTION

6. Dwellings completed by new construction, by material and technique used for vertical supports

CONSTRUCTION DE LOGEMENTS

6. Logements terminés dans la construction nouvelle, selon les matériaux et la technique utilisés pour la construction de la structure porteuse

СТРОИТЕЛЬСТВО ЖИЛИЩ

6. Законченные строительством новые жилища с разбивкой по типу материала и техники, использованных для изготовления вертикальных несущих опор

Material and technique used for vertical supports	1970	1972	1973	1974	1975	Matériaux et technique utilisés pour la structure porteuse	Материалы и техника, использованные для приготовления вертикальных несущих опор
	Percentages	Pourcentages	В процентах				
NETHERLANDS (g) PAYS-BAS (g) (g) НИДЕРЛАНДЫ							
Dwellings in all residential buildings						Logements dans l'ensemble des bâtiments à usage résidentiel	Жилища во всех жилых зданиях
In situ cast concrete	22.4	27.7	28.9	...	Béton banché	Бетон литой на месте
Heavy room-sized building elements	6.5	6.3	5.9	...	Éléments lourds de la dimension d'une pièce	Тяжелые строительные детали в размер комнаты
Lightweight building elements (incl. bricks, etc.)	71.1	66.0	65.2	...	Éléments légers (y compris briques, etc)	Легковесные строительные детали (включая кирпич и т.д.)
NORWAY NORVÈGE NORВЕГИЯ							
Dwellings in all residential buildings ^(h)						Logements dans l'ensemble des bâtiments à usage résidentiel ^(h)	Жилища во всех жилых зданиях (h)
Wood	69.0	65.6	63.6	70.3	...	Bois	Дерево
Bricks	0.1	0.2	0.2	0.1	...	Briques	Кирпич
Concrete blocks	0.1	-	-	0.1	...	Blocs de béton	Бетонные блоки
Lightweight concrete . . .	1.0	0.7	0.4	0.4	...	Béton léger	Легкий бетон
Concrete	19.0	26.1	29.5	21.6	...	Béton	Бетон
Mixed materials	10.8	7.4	6.3	7.5	...	Matériaux mixtes	Смешанные материалы
Others	-	-	-	-	...	Autres	Прочее
Dwellings in multi-dwelling houses						Logements dans les immeubles collectifs	Жилища в многоквартирных домах
Wood	21.9	29.6	7.9 ^r	12.3	...	Bois	Дерево
Bricks	-	0.3	0.3 ^r	-	...	Briques	Кирпич
Concrete blocks	-	-	-	-	...	Blocs de béton	Бетонные блоки
Lightweight concrete . . .	0.7	0.5	0.3 ^r	0.5	...	Béton léger	Легкий бетон
Concrete	57.0	59.9	85.6 ^r	79.1	...	Béton	Бетон
Mixed materials	20.3	9.6	5.9 ^r	8.1	...	Matériaux mixtes	Смешанные материалы
Others	-	-	-	-	...	Autres	Прочее
PORTUGAL PORTUGAL PORTУГАЛИЯ							
Dwellings in all residential buildings						Logements dans l'ensemble des bâtiments à usage résidentiel	Жилища во всех жилых зданиях
Wood	0.2	0.1	0.1	0.1	...	Bois	Дерево
Stone	15.1	7.1	5.8	4.9	...	Pierre	Камень
Bricks	40.2	33.2	31.3	21.1	...	Briques	Кирпич
Reinforced concrete frames	40.9	54.8	59.5	70.4	...	Ossature en béton armé	Железобетонные каркасы
Concrete blocks	3.4	4.8	3.2	3.6	...	Blocs de béton	Бетонные блоки
Steel frames	0.1	-	0.1	-	...	Ossature en acier	Стальные каркасы
Other	0.1	-	-	-	...	Autres	Прочее
SWEDEN (i) SUÈDE (i) (i) ШВЕЦИЯ							
Dwellings in multi-dwelling houses						Logements dans les immeubles collectifs	Жилища в многоквартирных домах
Bricks	2.4	1.4	98.4	98.7	...	Briques	Кирпич
Concrete	93.8	97.6				Béton	Бетон
Lightweight concrete blocks	0.7	0.3				Blocs de béton léger	Легкие бетонные блоки
of total above:						du total ci-dessus:	из всего выше:
In situ	79.9	80.0	...	In situ:	Литье на месте
Prefabricated	18.5	18.7	...	Préfabriqués	Промышленным способом
Wood frames	1.3	0.3	1.6	1.3	...	Ossature en bois	Деревянные каркасы
Others	1.2	0.4				Autres	Прочее
Unknown	0.6	-				Inconnu	Неизвестно

For notes see end of table.

Voir notes à la fin du tableau.

См. примечания в конце таблицы.

DWELLING CONSTRUCTION

CONSTRUCTION DE LOGEMENTS

СТРОИТЕЛЬСТВО ЖИЛИЩ

6. Dwellings completed by new construction, by material and technique used for vertical supports

6. Logements terminés dans la construction nouvelle, selon les matériaux et la technique utilisés pour la construction de la structure porteuse

6. Законченные строительством новые жилища с разбивкой по типу материала и техники, использованных для изготовления вертикальных несущих опор

Material and technique used for vertical supports	1970	1972	1973	1974	1975	Matériaux et technique utilisés pour la structure porteuse	Материалы и техника, использованные для приготовления вертикальных несущих опор		
	Percentages	Pourcentages	В процентах						
	TURKEY					TURQUIE		ТУРЦИЯ	
Dwellings in all residential buildings						Logements dans l'ensemble des bâtiments à usage résidentiel	Жилища во всех жилых зданиях		
Stone	1.8	1.5	1.2	1.2	...	Pierre	Камень		
Bricks	50.8	44.3	36.3	35.5	Briques	Кирпич		
Sun-dried bricks	1.4	1.4	0.9	0.7	Briques séchées au soleil	Кирпич воздушнoсухой		
Wood frames	2.4	1.1	0.6	0.5	Ossature en bois	Деревянные каркасы		
Reinforced concrete frames	44.4	51.7	60.2	62.0	Ossature en béton armé	Железобетонные каркасы		
Others	-	-	0.8	0.1	Autres	Прочее		
Dwellings in multi-dwelling houses						Logements dans les immeubles collectifs	Жилища в многоквартирных домах		
Stone	-	0.2	0.2	Pierre	Камень		
Bricks	25.8	22.4	21.6	Briques	Кирпич		
Wood frames	-	0.1	0.1	Ossature en bois	Деревянные каркасы		
Reinforced concrete frames	74.2	77.3	78.1	Ossature en béton armé	Железобетонные каркасы		
	UNITED KINGDOM (i)					ROYAUME-UNI (i)		(i) СОЕДИНЕННОЕ КОРОЛЕВСТВО	
Dwellings in all residential buildings						Logements dans l'ensemble des bâtiments à usage résidentiel	Жилища во всех жилых зданиях		
Traditional construction (mainly bricks)	62.2	76.6	80.2	78.3	79.8	Construction traditionnelle (en brique principalement)	Традиционное строительство (главным образом из кирпича)		
Industrialized construction	37.8	23.4	19.8	21.7	20.2	Construction industrialisée	Строительство промышленным способом		
Industrialized construction (k)	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	Construction industrialisée (k)	Строительство промышленным способом (к)		
of which:						dont:	в том числе:		
Concrete: Panel	44.3	31.8	26.6	20.4	6.2	Béton: Grands éléments	Бетон: Крупные панели		
Frame	1.3	0.8	1.1	2.0	-	Ossature	Бетонный каркас		
Box	0.4	-	-	-	-	Eléments à 3 dimensions	Объемные элементы		
In situ	23.6	31.4	35.0	38.8	44.5	In situ	Литой на месте		
Timber: Panel	12.0	13.1	15.3	24.5	39.7	Bois: Grands éléments	Дерево: Крупные панели		
Steel: Panel	-	0.4	0.6	-	-	Acier: Grands éléments	Сталь: Крупные панели		
Frame	5.4	5.7	7.3	7.8	4.3	Ossature	Стальные каркасы		
Bricks: Rationalized traditional	13.0	16.7	14.1	6.5	4.3	Briques: Construction traditionnelle améliorée	Кирпич: Рационализированные традиционные методы		
Dwellings in multi-dwelling houses						Logements dans les immeubles collectifs	Жилища в многоквартирных домах		
Traditional construction (mainly bricks)	58.5	54.7	79.8	77.4	83.1	Construction traditionnelle (en brique principalement)	Традиционное строительство (главным образом из кирпича)		
Industrialized construction	41.5	24.9	20.2	22.6	16.9	Construction industrialisée	Строительство промышленным способом		
Industrialized construction (k)	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	Construction industrialisée (k)	Строительство промышленным способом (к)		
of which:						dont:	в том числе:		
Concrete: Panel	63.0	52.8	43.4	33.3	13.2	Béton: Grands éléments	Бетон: Крупные панели		
Frame	2.2	1.6	2.4	4.3	-	Ossature	Бетонный каркас		
Box	0.6	-	-	-	-	Eléments à 3 dimensions	Объемные элементы		
In Situ	20.2	27.2	26.5	32.5	47.2	In situ	Литой на месте		
Timber: Panel	3.4	7.2	9.6	14.0	31.9	Bois: Grands éléments	Дерево: Крупные панели		
Steel: Frame	2.9	4.8	7.2	9.7	3.3	Acier: Ossature	Сталь: Стальные каркасы		
Bricks: Rationalized traditional	7.8	6.4	10.8	6.2	4.4	Briques: Construction traditionnelle améliorée	Кирпич: Рационализированные традиционные методы		

For notes see end of table.

Voir notes à la fin du tableau.

См. примечания в конце таблицы.

DWELLING CONSTRUCTION

CONSTRUCTION DE LOGEMENTS

СТРОИТЕЛЬСТВО ЖИЛИЩ

6. Dwellings completed by new construction, by material and technique used for vertical supports

6. Logements terminés dans la construction nouvelle, selon les matériaux et la technique utilisés pour la construction de la structure porteuse

6. Законченные строительством новые жилища с разбивкой по типу материала и техники, использованных для изготовления вертикальных несущих опор

Material and technique used for vertical supports	1970	1972	1973	1974	1975	Matériaux et technique utilisés pour la structure porteuse	Материалы и техника, использованные для приготовления вертикальных несущих опор
	Percentages		Pourcentages		В процентах		
	YUGOSLAVIA ^(h) YUGOSLAVIE ^(h) (h) ЮГОСЛАВИЯ						
Dwellings in all residential buildings						Logements dans l'ensemble des bâtiments à usage résidentiel	Жилища во всех жилых зданиях
Traditional construction	91.9	92.0	90.2	89.6	...	Construction traditionnelle	Традиционное строительство
of which:						dont:	в том числе:
Wood	3.0	2.6	1.7	1.2	...	Bois	Дерево
Bricks and stone	62.5	56.7	64.4	59.3	...	Briques et pierre	Кирпич и камень
						Briques séchées au soleil	Кирпич воздушносухой
Sun-dried bricks	2.2	1.5	0.8	0.6	...	Béton armé et ossature en acier	Железобетон и стальные каркасы
Reinforced concrete and steel frames	24.2	23.3	23.3	28.5	...	Construction traditionnelle améliorée	Улучшенное традиционное строительство
Improved traditional construction	4.7	5.1	6.3	7.6	...	Construction non traditionnelle	Нетрадиционное строительство
Non-traditional construction	3.4	2.9	3.4 ^r	2.8	...		

- | | | |
|--|--|---|
| (a) Dwellings completed by all types of building activities (including restorations, extensions, and conversions). | (a) Logements terminés par tous les types d'activités dans la construction (y compris la restauration, les agrandissements et les transformations). | (a) Жилища, законченные строительством всеми строительными деятельностью (включая реставрацию, расширение и перестройку). |
| (b) For 1970, data relate to dwellings in multi-dwelling houses. | (b) Pour 1970, les données se rapportent aux logements dans les immeubles collectifs. | (b) В 1970 данные относятся к жилищам в многоквартирных домах. |
| (c) Including storey-high concrete blocs. | (c) Y compris les blocs de béton de la hauteur d'un étage. | (c) Включая бетонные блоки высотой в один этаж. |
| (d) Including restorations. | (d) Y compris la restauration. | (d) Включая реставрацию. |
| (e) Percentages are based on the number of larger residential buildings (not dwellings) constructed by State building enterprises. | (e) Les pourcentages sont fondés sur le nombre de grands bâtiments à usage résidentiel (pas de logements), construits par les entreprises de construction de l'Etat. | (e) Процентные данные относятся к большим жилым зданиям (а не жилищам), построенным государственными строительными организациями. |
| (f) Data relate to residential buildings, not to dwellings. | (f) Les données se rapportent aux bâtiments à usage résidentiel, non pas aux logements. | (f) Данные относятся к жилым зданиям, а не к жилищам. |
| (g) Building permits issued. | (g) Permis de construire délivrés. | (g) Выданные разрешения на строительство. |
| (h) Including extensions. | (h) Y compris les agrandissements. | (h) Включая расширения. |
| (i) Multi-dwelling houses for which State housing loans have been preliminarily granted. | (i) Nombre de immeubles collectifs pour lesquels un prêt a été préliminairement accordé par l'Etat. | (i) Число многоквартирных домов, на строительство которых был предварительно предоставлен государственный кредит. |
| (j) New construction of dwellings by local authorities only (including new towns' authorities). | (j) Nouveaux logements construits par les autorités locales seulement (y compris celles des villes nouvelles). | (j) Новые жилища, законченные только местными властями (включая власти новых городов). |
| (k) England and Wales. | (k) Angleterre et le Pays de Galles. | (k) Англия и Уэльс. |

LABOUR
MAIN-D'ŒUVRE
РАБОЧАЯ СИЛА

7. Indices of employment and unemployment in the construction industry
7. Indices de l'emploi et du chômage dans l'industrie de la construction
7. Индексы занятости и безработицы в строительной промышленности

Country	Pays	Страна	Code Шифр	1970	1972	1973	1974	1975
				1 000	1970 = 100			
AUSTRIA	AUTRICHE	АВСТРИЯ	A C	258 ^r 10.9	104 ^r 4 ^r	102 ^r 5 ^r	102 ^r 41	... 74
BELGIUM	BELGIQUE	БЕЛЬГИЯ	A B	502.0 ^r 8.9	96 148	82 ^r 117	98 ^r 109
BULGARIA	BULGARIE	БОЛГАРИЯ	A	503.8	104	104	104 ^r	104
CYPRUS	CHYPRE	КИПР	A	25.5	99	100 ^r	88*	...
CZECHOSLOVAKIA TCHECOSLOVAQUIE		ЧЕХОСЛОВАКИЯ	A	605	106	102	110	114
DENMARK	DANEMARK	ДАНИЯ	A B	201.4 12.0	98 98	96 96	95 ^r 106	85 226
FINLAND	FINLANDE	ФИНЛЯНДИЯ	A B	213.9 12.0 ^(a)	100 100	103 75	102 ^r 50	102 75
FRANCE	FRANCE	ФРАНЦИЯ	A C	1 999 ^r 17.1	98 128	99 100	99 126	... 323
GERMAN DEMOCRATIC REPUBLIC RÉPUBLIQUE DÉMOCRATIQUE ALLEMANDE ГЕРМАНСКАЯ ДЕМОКРАТИЧЕСКАЯ РЕСПУБЛИКА			A	532.9	100	103	104	106*
GERMANY, FEDERAL REPUBLIC OF ALLEMAGNE, RÉPUBLIQUE FÉDÉRALE D' ГЕРМАНИЯ, ФЕДЕРАТИВНАЯ РЕСПУБЛИКА			A C	2 066 19.7	101 118	100 127	90 ^r 374	80* 641
HUNGARY	HONGRIE	ВЕНГРИЯ	A	388.2 ^r	107	109	110	...
ICELAND	ISLANDE	ИСЛАНДИЯ	A	8.7	112	124	128	...
IRELAND	IRLANDE	ИРЛАНДИЯ	A B	76.0 12.8	103 109	104 97	105 105	96 162
ITALY	ITALIE	ИТАЛИЯ	A	1 957	97	94	94	94
MALTA	MALTE	МАЛЬТА	A	12.6	53	33
NETHERLANDS	PAYS-BAS	НИДЕРЛАНДЫ	A C	505 6.4	94 350	94 318	90 487	87* 612
NORWAY	NORVÈGE	НОРВЕГИЯ	A ^(b)	132	100	97 ^r	100 ^r	102
POLAND	POLOGNE	ПОЛЬША	A	1 075	111	122	131	134
ROMANIA	ROUMANIE	РУМЫНИЯ	A	427	119	100	100 ^r	...
SPAIN	ESPAGNE	ИСПАНИЯ	A B	1 042.0 41.7	108 160	111 ^r 110	110 ^r 116 ^r	117 244
SWEDEN	SUEDE	ШВЕЦИЯ	A C	369 8.2	93 143	90 ^r 110 ^r	90 70	88 88

LABOUR
MAIN-D'ŒUVRE
РАБОЧАЯ СИЛА

7. Indices of employment and unemployment in the construction industry
7. Indices de l'emploi et du chômage dans l'industrie de la construction
7. Индексы занятости и безработицы в строительной промышленности

Country	Pays	Страна	Code Шифр	1970	1972	1973	1974	1975
				1000	1970 = 100			
SWITZERLAND	SUISSE	ШВЕЙЦАРИЯ	A	89.5 ^r	106	104	98	79
TURKEY	TURQUIE	ТУРЦИЯ	A	403.1	108	116	130	...
USSR (c)	URSS (c)	СССР (c)	A	9 052	110	111	114 ^r	117
BYELORUSSIAN S.S.R. (c) R.S.S. de BIELORUSSIE (c)	БЕЛОРУССКАЯ ССР (c) R.S.S. de BIELORUSSIE (c)	БЕЛОРУССКАЯ ССР (c)	A	306.3	111	114 ^r	116	118
UKRAINIAN S.S.R. (c) R.S.S. d'UKRAINE (c)	УКРАИНСКАЯ ССР (c) R.S.S. d'UKRAINE (c)	УКРАИНСКАЯ ССР (c)	A	1 658	109	109	111	...
UNITED KINGDOM (d) ROYAUME-UNI (d)	СОЕДИНЕННОЕ КОРОЛЕВСТВО (d) ROYAUME-UNI (d)	СОЕДИНЕННОЕ КОРОЛЕВСТВО (d)	A B	1 283 106.0	98 125	104 84	100 99	96 ^(e) 153 ^(e)
YUGOSLAVIA	YUGOSLAVIE	ЮГОСЛАВИЯ	A B	424.4 31.7	104 109	101 126	107 138	114 ...
CANADA	CANADA	КАНАДА	A B	471 85.0	106 104	117 94	127 95	128 ...
UNITED STATES ÉTATS-UNIS	СОЕДИНЕННЫЕ ШТАТЫ ÉTATS-UNIS	СОЕДИНЕННЫЕ ШТАТЫ	A B	3 536 ^r 394	108 ^r 118	114 106	113 127

Explanation of code:

A = Employment.
B = Unemployment by industrial groups.
C = Unemployment by occupational groups.

Employment: Average employed labour force during the year indicated, with the following exceptions: Austria (September of each year); Belgium (June); Ireland (April); Malta (December); Turkey (September).

The figures refer to the socialized sector in the case of Bulgaria, USSR, Byelorussian SSR, Ukrainian SSR and Yugoslavia.

Employees only are covered in the case of Austria, Bulgaria, Turkey, United Kingdom, USSR, Byelorussian SSR, Ukrainian SSR and Yugoslavia.

The original data for Finland, Netherlands and Norway were expressed in man-years.

- (a) Persons aged 15 to 74 years.- 1971.
(b) Including oil drilling.
(c) Data for the Byelorussian and Ukrainian SSR are included under those for the USSR.
(d) Great Britain.
(e) February-December 1975.

Explication du code:

A = Emploi.
B = Chômage par groupes d'activité économique.
C = Chômage par groupes de professions.

Emploi: Main-d'œuvre occupée en moyenne dans l'année indiquée avec les exceptions suivantes: Autriche (septembre de chaque année); Belgique (juin); Irlande (avril); Malte (décembre); Turquie (septembre).

Les chiffres portent sur le secteur socialisé pour la Bulgarie, l'URSS, la RSS de Biélorussie, la RSS d'Ukraine et la Yougoslavie.

Seulement les salariés sont couverts dans le cas de l'Autriche, de la Bulgarie, de la Turquie, du Royaume-Uni, de l'URSS, de la RSS de Biélorussie, de la RSS d'Ukraine et de la Yougoslavie.

Les données de base pour la Finlande, les Pays-Bas et la Norvège sont exprimées en années-homme.

- (a) Personnes âgées de 15 à 74 ans.- 1971.
(b) Y compris les forages de pétrole.
(c) Les données relatives aux RSS de Biélorussie et d'Ukraine sont comprises sous celles de l'URSS.
(d) Grande-Bretagne.
(e) Février-décembre 1975.

Объяснение шифра:

A = Занятость.
B = Безработица по промышленным группам.
C = Безработица по профессиональным группам.

Занятость: Средняя занятая рабочая сила в течение данного года со следующими исключениями: Австрия (сентябрь каждого года); Бельгия (июнь); Ирландия (апрель); Мальта (декабрь); Турция (сентябрь).

Данные относятся к социалистическому сектору в случае Болгарии, СССР, Белорусской ССР, Украинской ССР и Югославии.

Только рабочие и служащие охвачены в случае Австрии, Болгарии, Турции, Соединенного Королевства, СССР, Белорусской ССР, Украинской ССР и Югославии.

Первоначальные данные для Финляндии, Нидерландов и Норвегии были выражены в человеко-годах.

- (a) Лица от 15 до 74 лет.- 1971 г.
(b) Включая бурение нефти.
(c) Данные по Белорусской и Украинской ССР включены в данные по СССР.
(d) Великобритания.
(e) Февраль-декабрь 1975 г.

PRICE INDICES

INDICES DES PRIX

ИНДЕКСЫ ЦЕН

8. Wholesale price indices of building materials

8. Indices des prix de gros des matériaux de construction

8. Индексы оптовых цен строительных материалов

Material	1972	1973	1974	1975	Matériaux	Виды материалов
1970 = 100						
AUSTRIA (a) AUTRICHE (a) (a) АВСТРИЯ						
Total (b)	112	106	122	134	Total (b)	Всего (b)
Cement	107	99	115	124	Ciment	Цемент
Lime	110	103	115	127	Chaux	Известь
Bricks	119	119	137	150	Briques	Кирпич
Sawnwood	103	141	169	139	Bois scié	Пиломатериалы
Glass	108	104	108	115	Verre	Стекло
Light construction panels	112	106	120	135	Panneaux de construction légers	Легковесные панели
BELGIUM (c) BELGIQUE (c) (c) БЕЛЬГИЯ						
Cement	110	115	133	149	Ciment	Цемент
Bricks	99	110	138	150	Briques	Кирпич
Glass	107	107	123	145	Verre	Стекло
CZECHOSLOVAKIA TCHECOSLOVAQUIE ЧЕХОСЛОВАКИЯ						
Total	99	98	98	98	Total	Всего
Cement	101	102	103	102	Ciment	Цемент
Lime	105	107	106	106	Chaux	Известь
Bricks	113	114	113	112	Briques	Кирпич
Roofing tiles	98	98	98	98	Tuiles	Кровельная черепица
Sawnwood	105	104	104	104	Bois scié	Пиломатериалы
Glass	108	105	106	106	Verre	Стекло
Prefabricated concrete components	95	94	94	94	Eléments préfabriqués en béton	Сборные бетонные конструкции и детали
DENMARK (d) DANEMARK (d) (d) ДАНИЯ						
Cement	118	123	165	191	Ciment	Цемент
Lime	115	126	183	201	Chaux	Известь
Bricks	114	133	168	177	Briques	Кирпич
Roofing tiles	113	132	159	176	Tuiles	Кровельная черепица
Bars	88	120	167	151	Barres	Брусля
Prefabricated concrete components	115	129	154	167	Eléments préfabriqués en béton	Сборные бетонные конструкции и детали
Sawnwood	104	142	199	171	Bois scié	Пиломатериалы
FINLAND (e) FINLANDE (e) (e) ФИНЛЯДИЯ						
Total	112	139	182	...	Total	Всего
Cement	122	135	194	...	Ciment	Цемент
Bricks	119	138	188	...	Briques	Кирпич
Sawnwood	105	177	220	...	Bois scié	Пиломатериалы
Glass	107	115	140	...	Verre	Стекло
Prefabricated concrete components	118	130	165	...	Eléments préfabriqués en béton	Сборные бетонные конструкции и детали
FRANCE FRANCE ФРАНЦИЯ						
Total (b)	112	116	138	158	Total (b)	Всего (b)
Cement	112	115	141	165	Ciment	Цемент
Hydraulic lime	111	111	137	160	Chaux hydraulique	Гидравлическая известь
Bricks	104	114	132	151	Briques	Кирпич
Roofing tiles	110	113	130	146	Tuiles	Кровельная черепица
Prefabricated concrete components	115	117	136	153	Eléments préfabriqués en béton	Сборные бетонные конструкции и детали
Sawnwood(f)	111	138	194	164	Bois scié(f)	Пиломатериалы (f)
Glass	113	92	138	162	Verre	Стекло
Sand	113	117	137	157	Sable	Песок
GERMAN DEMOCRATIC REPUBLIC (g) RÉPUBLIQUE DÉMOCRATIQUE ALLEMANDE (g) (g) ГЕРМАНСКАЯ ДЕМОКРАТИЧЕСКАЯ РЕСПУБЛИКА						
Total	101	100	100	100	Total	Всего
Cement	100	100	100	100	Ciment	Цемент
Lime	99	99	99	100	Chaux	Известь
Bricks	99	99	102	101	Briques	Кирпич
Roofing tiles	100	100	100	100	Tuiles	Кровельная черепица
Prefabricated concrete components	100	98	96	96	Eléments préfabriqués en béton	Сборные бетонные конструкции и детали
Other prefabricated components	100	99	99	101	Autres éléments préfabriqués	Прочие сборные конструкции и детали
Sawnwood	102	102	102	102	Bois scié	Пиломатериалы
Glass	102	102	102	100	Verre	Стекло

For notes see end of table.

Voir notes à la fin du tableau.

См. примечания в конце таблицы.

PRICE INDICES

INDICES DES PRIX

ИНДЕКСЫ ЦЕН

8. Wholesale price indices of building materials

8. Indices des prix de gros des matériaux de construction

8. Индексы оптовых цен строительных материалов

Material	1972	1973	1974	1975	Matériaux	Виды материалов
	1970 = 100					
GERMANY, FEDERAL REPUBLIC OF (c) ALLEMAGNE, RÉPUBLIQUE FÉDÉRALE D' (c) ГЕРМАНИЯ, ФЕДЕРАТИВНАЯ РЕСПУБЛИКА						
Lime (h)	113	116	130	142	Chaux (h)	Известь (h)
Roofing tiles	123	134	148	155	Tuiles	Кровельная черепица
Girders	108	117	129	115	Poutrelles	Балки
Prefabricated concrete components	117	119	121	119	Eléments préfabriqués en béton	Сборные бетонные конструкции и детали
Sawnwood	102	115	129	119	Bois scié	Лесоматериалы
Glass	113	121	130	130	Verre	Стекло
GREECE GRÈCE ГРЕЦИЯ						
Cement	101	109	165	182	Ciment	Цемент
Lime	105	113	178	178	Chaux	Известь
Bricks	113	133	157	155	Briques	Кирпич
Roofing tiles	100	107	135	156	Tuiles	Кровельная черепица
Sawnwood	110	150	205	199	Bois scié	Лесоматериалы
Stone	108	111	131	148	Pierre	Камень
Marble	101	106	121	124	Marbre	Мрамор
Bars	98	137	195	205	Barres	Бруссы
Glass	100	103	134	150	Verre	Стекло
Sand	100	101	114	127	Sable	Песок
ICELAND (e) ISLANDE (e) (e) ИСЛАНДИЯ						
Cement	111	152	239	402	Ciment	Цемент
Galvanized roofing sheets	98	142	235	365	Toiture en tôle galvanisée	Гальванизированные кровельные листы
Girders	93	118	230	328	Poutrelles	Балки
Sawnwood	112	152	334	500	Bois scié	Лесоматериалы
Glass	112	136	154	212	Verre	Стекло
ITALY (i) ITALIE (i) (i) ИТАЛИЯ						
Total	117	136	Total	Всего
Cement	106	106	Ciment	Цемент
Bricks and tiles	102	144	Briques et tuiles	Кирпич и кровельная черепица
Girders	121	Poutrelles	Балки
Prefabricated concrete components	197	Eléments préfabriqués en béton	Сборные бетонные конструкции и детали
Sawnwood	132	201	Bois scié	Лесоматериалы
Glass	139	168	Verre	Стекло
MALTA MALTE МАЛЬТА						
Total	106	Total	Всего
Cement	106	Ciment	Цемент
Lime	119	Chaux	Известь
Bricks	119	Briques	Кирпич
Cement tiles	121	Tuiles en ciment	Цементная плитка
Sawnwood	108	Bois scié	Лесоматериалы
Glass	119	Verre	Стекло
Stone blocks	103	Blocs en pierre	Каменные блоки
NETHERLANDS (c) PAYS-BAS (c) (c) НИДЕРЛАНДЫ						
Cement	113	118	125	140	Ciment	Цемент
Lime	115	119	134	148	Chaux	Известь
Bricks	112	116	127	145	Briques	Кирпич
Roofing tiles	128	145	167	191	Tuiles	Кровельная черепица
Sawnwood	109	130	153	155	Bois scié	Лесоматериалы
NORWAY NORVÈGE НОРВЕГИЯ						
Total	104	113	136	144	Total	Всего
Cement, bricks and tiles	118	122	143	164	Ciment, briques et tuiles	Цемент, кирпич и кровельная черепица
Iron and steel	97	116	148	156	Fer et acier	Железо и сталь

For notes see end of table.

Voir notes à la fin du tableau.

См. примечания в конце таблиц.

PRICE INDICES
INDICES DES PRIX
ИНДЕКСЫ ЦЕН

8. Wholesale price indices of building materials
8. Indices des prix de gros des matériaux de construction
8. Индексы оптовых цен строительных материалов

Material	1972	1973	1974	1975	Matériaux	Виды материалов
1970 = 100						
PORTUGAL PORTUGAL PORTUGALIA						
Total	120	126	147	167	Total	Всего
Cement	100	100	107	117	Ciment	Цемент
Lime	99	94	107	161	Chaux	Известь
Bricks	148	165	160	190	Briques	Кирпич
Tiles	152	158	165	181	Tuiles	Черепица
Sawnwood	114	136	219	222	Bois scié	Пиломатериалы
Glass	105	106	126	132	Verre	Стекло
SPAIN ESPAGNE ИСПАНИЯ						
Total	105	120	167	171	Total	Всего
Cement	109	116	137	147	Ciment	Цемент
Lime	100	100	100	100	Chaux	Известь
Bricks	104	130	186	194	Briques	Кирпич
Prefabricated concrete components	109	121	144	148	Eléments préfabriqués en béton	Сборные бетонные конструкции и детали
Girders	105	110	150	166	Poutrelles	Балки
Sawnwood	102	130	231	221	Bois scié	Пиломатериалы
Glass	110	110	126	142	Verre	Стекло
SWEDEN (e) SUÈDE (e) (e) ШВЕЦИЯ						
Cement	119	125	159	188	Ciment	Цемент
Bricks	113	127	151	170	Briques	Кирпич
Roofing tiles	106	115	137	169	Tuiles	Кровельная черепица
Girders	100	137	179	166	Poutrelles	Балки
Sawnwood and joinery	109	139	166	164	Bois scié et menuiserie	Пиломатериалы и столярные изделия
SWITZERLAND SUISSE ШВЕЙЦАРИЯ						
Total	109	118	138	136	Total	Всего
Cement	111	117	138	149	Ciment	Цемент
Lime	115	124	133	153	Chaux	Известь
Bricks	120	128	145	156	Briques	Кирпич
Roofing tiles	127	138	154	169	Tuiles	Кровельная черепица
Cement and concrete works	122	134	145	148	Ouvrages en ciment et béton	Сооружения из цемента и бетона
Concrete	116	123	134	142	Béton	Бетон
Iron bars	88	114	151	113	Fer en barres	Железные бруски
Girders	86	113	142	106	Poutrelles	Балки
Sawnwood	113	119	142	150	Bois scié	Пиломатериалы
Glass	109	117	129	135		Стекло
TURKEY (i) TURQUIE (i) (i) ТУРЦИЯ						
Total	188	208	253	...	Total	Всего
Cement	183	183	262	...	Ciment	Цемент
Bricks	160	165	174	...	Briques	Кирпич
Roofing tiles	160	219	234	...	Tuiles	Кровельная черепица
Plaster	114	222	329	...	Plâtre	Гипс
Construction iron	292	...	Fer de construction	Металлоконструкции
Pig-iron pipes	179	179	242	...	Tuyaux en fonte	Чугунные трубы
Sawnwood	234	281	309	...	Bois scié	Пиломатериалы
Glass	139	139	162	...	Verre	Стекло
UNITED KINGDOM ROYAUME-UNI СОЕДИНЕННОЕ КОРОЛЕВСТВО						
Total	117	137	175	206	Total	Всего
Cement	127	127	146	204	Ciment	Цемент
Lime (j)	125	128	160 ^r	210	Chaux(j)	Известь (j)
Bricks	132	148	180 ^x	223	Briques	Кирпич
Prefabricated concrete components	119	128	149	193	Eléments préfabriqués en béton	Сборные бетонные конструкции и детали
Heavy steel bars and sections	118	129	182	...	Barres et profilés lourds en acier	Крупные бруски и профили
Imported softwood	112	196	259	...	Bois scié importé	Импортированные пиломатериалы
Sheet glass	113	116	126	164	Verre à vitres	Оконное стекло
Sand and gravel	112	116	133	...	Sable et gravier	Песок и гравий

PRICE INDICES
INDICES DES PRIX
ИНДЕКСЫ ЦЕН

8. Wholesale price indices of building materials
8. Indices des prix de gros des matériaux de construction
8. Индексы оптовых цен строительных материалов

Material	1972	1973	1974	1975	Matériaux	Виды материалов
	1970 = 100					

- (a) As from 1973, excluding value added tax.
(b) Excluding sawnwood and glass.
(c) Excluding value added tax.
(d) Revisions due to conversion of data to the base 1970=100.
(e) Indices are components of the housebuilding cost index.
(f) Including unsawn wood.
(g) Producers' price indices.
(h) Hydraulic and ordinary lime.
(i) 1963=100.
(j) Hydrated for building.
(k) 1971=100.

- (a) A partir de 1973 non compris la taxe à la valeur ajoutée.
(b) Non compris le bois scié et le verre.
(c) Non compris la taxe à la valeur ajoutée.
(d) Révisions dues aux conversions des données sur base 1970=100.
(e) Les indices font partie de l'indice du coût de la construction de logements.
(f) Y compris le bois brut.
(g) Indices du prix au producteur.
(h) Chaux hydraulique et chaux ordinaire.
(i) 1963=100.
(j) Chaux hydraulique pour construction.
(k) 1971=100.

- (a) Начиная с 1973 года, исключая налог на добавленную стоимость.
(b) Исключая пиломатериалы и стекло.
(c) Исключая налог на добавочную стоимость.
(d) Изменения данных вызваны переходом к новому базисному году: 1970 = 100.
(e) Индексы являются составной частью индекса стоимости жилищного строительства.
(f) Включая пиловочник.
(g) Цены производителей.
(h) Известь гидравлическая и обыкновенная.
(i) 1963 = 100.
(j) Гидравлическая известь для строительства.
(k) 1971 = 100.

PRICE INDICES

INDICES DES PRIX

ИНДЕКСЫ ЦЕН

9. Input and output price indices for housing construction

9. Indices des prix des entrées et des sorties dans la construction de logements

9. Индексы цен затрат — выпуска в жилищном строительстве

Country — Pays — Страна	Type of series — Type de série — Виды рядов	1972	1973	1974	1975
		1970 = 100			
AUSTRIA ^(a) AUTRICHE ^(a) АВСТРИЯ ^(a)	Output				
	Total	123	149	172	184
	Input				
	Total	121	143	168	198
	Materials	112	117	136	148
BELGIUM BELGIQUE БЕЛЬГИЯ	Wages	127	158	187	227
	Output ^(b)				
	Total	115	124	148	168
	Input				
	Total	96	100	138	162
CZECHOSLOVAKIA ЧЕХОСЛОВАКИЯ TCHÉCOSLOVAQUIE	Materials	123	142	178	209
	Output ^(c)				
	Total	98	97	97	97
	Input				
	Total	100	99	100	100
DENMARK DANEMARK ДАНИЯ	Materials	99	98	98	92
	Wages	107	111	114	118
	Input ^{(d)(e)}				
	Total	113 ^r	129 ^r	155 ^r	174 ^r
	Materials	110 ^r	126 ^r	156 ^r	171 ^r
FINLAND FINLANDE ФИНЛЯНДИЯ	Wages	121 ^r	137 ^r	154 ^r	183 ^r
	Input				
	Total	116	136	169	...
	Materials	112	139	182	...
	Wages	125	139	159	...
FRANCE FRANCE ФРАНЦИЯ	Output ^{(b)(f)}				
	Total	150	162
	Output ^{(a)(e)}				
	Total	118 ^r	126 ^r	136 ^r	139 ^r
	Output ^(g)				
GERMANY, FEDERAL REPUBLIC OF ALLEMAGNE, RÉPUBLIQUE FÉDÉRALE D' ГЕРМАНИЯ, ФЕДЕРАТИВНАЯ РЕСПУБЛИКА	Total	137	171	259	376
	Output ^(e)				
	Total	122 ^r	138 ^r	183 ^r	...
	Materials	112 ^r	131 ^r	134 ^r	...
	Wages	133 ^r	147 ^r	182 ^r	...
ICELAND ISLANDE ИСЛАНДИЯ	Output ^(b)				
	Total	123	137	156	168
	Output ^(h)				
	Total	115	125	143	162
	Materials	111	127	153	166
IRELAND IRLANDE ИРЛАНДИЯ	Wages	114	122	132	146
	Output ⁽ⁱ⁾				
	Total	115	126	144	163
	Output ^(b)				
	Total	123	137	156	168
NETHERLANDS PAYS-BAS НИДЕРЛАНДЫ	Output ^(b)				
	Total	123	137	156	168
	Output ^(h)				
	Total	115	125	143	162
	Materials	111	127	153	166
NORWAY NORVÈGE НОРВЕГИЯ	Wages	114	122	132	146
	Output ^(b)				
	Total	123	137	156	168
	Output ^(h)				
	Total	115	125	143	162
SWEDEN SUEDE ШВЕЦИЯ	Materials	111	127	153	166
	Wages	114	122	132	146
	Output ^(b)				
	Total	123	137	156	168
	Output ^(h)				

PRICE INDICES
INDICES DES PRIX
ИНДЕКСЫ ЦЕН

9. Input and output price indices for housing construction

9. Indices des prix des entrées et des sorties dans la construction de logements

9. Индексы цен затрат — выпуска в жилищном строительстве

Country — Pays — Страна	Type of series — Type de série — Виды рядов	1972	1973	1974	1975
		1970 = 100			
SWITZERLAND (j)(k) SUISSE (j)(k) ШВЕЙЦАРИЯ	Output				
	Total (1)	124	136	147	145
UNITED KINGDOM (m) ROYAUME-UNI (m) СОЕДИНЕННОЕ КОРОЛЕВСТВО (m)	Sorties				
	Total (1)	126	144	167	176
CANADA	Wages				
	Salaires (1)				
UNITED STATES ÉTATS-UNIS	Output				
	Total	119	147	185 ^r	224
CANADA	Input				
	Materials	117	138	176	208
	Wages(n)	125	149	172	216
UNITED STATES	Sorties				
	Total				
CANADA	Entrées				
	Materials	110	123	135	144
	Wages	110	124	135	140
UNITED STATES	Zatraty (o)				
	Total (p)	111	122	134	152
CANADA	Entrées (p)				
	Materials	114	125	143	...
	Wages	114	117	107	...
UNITED STATES	Zatraty (p)				
	Total (p)	115	122	129	...

(a) Including value added tax (Austria: As from 1973).

(b) The price per m³ or other units of such currently built houses which are more or less the same size, concept and quality.

(c) Based on components derived from labour costs and materials used. Weighted on the basis of 16 standard residential buildings.

(d) Revisions due to conversion of data to the base 1970 = 100.

(e) Index of building costs for a single family house.

(f) 1963 = 100.

(g) Housebuilding costs index.

(h) Urban areas.

(i) Rural areas.

(j) Zürich.

(k) Based on the prices for the various units of work categories such as m³ masonry, work m² roofing, m² painting. Weighted on the basis of a standard house.

(l) Earnings based on statistics relating to injured workers.

(m) Great Britain only: the index for output covers all new building and civil engineering work. Based on the combination of prices for materials and labour, overheads, profits and output per man.

(n) Including employer's contribution as well as earnings.

(o) 1971 = 100.

(p) Composite construction cost index is an "implicit price deflator" which measures the combined results of cost changes and of changes in the weights of different types of construction in the current dollar construction activity aggregate. The indices of total input are not strictly comparable with those relating to materials and wages.

(a) Y compris la taxe à la valeur ajoutée (Autriche: à partir de 1973).

(b) Prix au m³ ou autre unité de certaines constructions courantes de dimensions, plan et qualité plus ou moins semblables.

(c) Basé sur des éléments tirés des coûts du travail et des matériaux utilisés. Pondérés comme indiqué par 16 bâtiments résidentiels normalisés.

(d) Révisions dues aux conversions des données sur base 1970 = 100.

(e) Indice du coût de la construction d'une maison uni-familiale.

(f) 1963 = 100.

(g) Indice du coût de la construction des logements.

(h) Régions urbaines.

(i) Régions rurales.

(j) Zürich.

(k) Calculé à partir des prix des différents ouvrages, par exemple, m³ de travaux de maçonnerie, m² de travaux de couverture ou de peinture, les prix étant pondérés d'après le coût d'une maison-type.

(l) Salaires selon les statistiques des ouvriers victimes d'accidents.

(m) Grande-Bretagne seulement; l'indice relatif à la série des sorties comprend tous les nouveaux travaux de constructions-bâtiments et génie civil et se rapporte à l'ensemble des prix des matériaux, coût de la main-d'œuvre, frais généraux, bénéfices, production par ouvrier.

(n) Y compris les cotisations sociales des employeurs ainsi que les salaires.

(o) 1971 = 100.

(p) L'indice composite du coût de la construction est un indice dérivé implicite qui mesure le résultat combiné des changements de prix de revient et des changements relatifs d'importance des différents types de construction dans le total aux prix courants de l'activité de la construction. Les indices se rapportant au total des entrées ne sont pas directement comparables aux indices concernant les matériaux et les salaires.

(a) Включая налог на добавленную стоимость (Австрия: начиная с 1973 г.).

(b) Цена кубического метра или какой-нибудь другой единицы таких распространенных построенных домов, которые являются более или менее одинаковыми по размеру, замыслу и качеству.

(c) Основано на компонентах, вычисленных по затратам на рабочую силу и использованным материалам. Взвешено на основе 16 стандартных жилых зданий.

(d) Изменения данных вызваны переходом к новому базисному году: 1970 = 100.

(e) Индекс затрат на строительство дома для одной семьи.

(f) 1963 = 100.

(g) Индекс затрат на жилищное строительство.

(h) Городские районы.

(i) Сельские районы.

(j) Цюрих.

(k) Основано на ценах для различных единиц разных категорий работы, например, кубатура каменной кладки, метраж кровельной работы, метраж окраски, вычисленных на основе стандартного дома.

(l) Данные о заработной плате основаны на статистике, касающейся травмированных рабочих.

(m) Только Великобритания. Индекс выпуска охватывает все строительство новых зданий и инвентарных сооружений. Основано на сочетании цен на материалы, стоимости рабочей силы, накладных расходов, прибыли и продукции на человека.

(n) Включая взносы предпринимателей, а также зарплату.

(o) 1971 = 100.

(p) Агрегатный индекс себестоимости строительства является сам по себе индексом пересчета цен, который измеряет комбинированный результат изменения себестоимости и весов различных типов строительных работ в агрегатном индексе строительной деятельности, в текущих ценах. Индексы общих затрат не соответствуют индексам материалов и зарплат.

PRICE INDICES
INDICES DES PRIX
ИНДЕКСЫ ЦЕН

10. Consumer price and rent indices ^{(a) (b)}

10. Indices des prix à la consommation et des loyers ^{(a) (b)}

10. Индексы розничных цен и квартирной платы ^{(a) (b)}

Country — Pays — Страна	Type of series — Type de série — Виды рядов				1972	1973	1974	1975
					1970 = 100			
AUSTRIA — AUTRICHE — АВСТРИЯ	Total Rent	Total Loyer	Всего Квартиплата		110 124	118 142	129 155	139 177
DENMARK — DANEMARK — ДАНИЯ	Total Rent	Total Loyer	Всего Квартиплата		112 118	123 126	143 137	156 151
FINLAND — FINLANDE — ФИНЛЯНДИЯ	Total Rent	Total Loyer	Всего Квартиплата		114 114	125 132	144 164	172 184
FRANCE — FRANCE — ФРАНЦИЯ	Total Rent	Total Loyer	Всего Квартиплата		112 112	120 121	137 130	153 144
GERMANY, FEDERAL REPUBLIC OF ALLEMAGNE, RÉPUBLIQUE FÉDÉRALE D'	Total Rent	Total Loyer	Всего Квартиплата		111 113	119 119	127 125	135 133
GERMANY, ФЕДЕРАТИВНАЯ РЕСПУБЛИКА								
GREECE — GRÈCE — ГРЕЦИЯ	Total Rent	Total Loyer	Всего Квартиплата		108 102	126 109	160 139	182 156
HUNGARY — HONGRIE — ВЕНГРИЯ	Total ^(c)	Total ^(c)	Всего ^(c)		105	108 ^r	111 ^r	115
IRELAND — IRLANDE — ИРЛАНДИЯ	Total Rent	Total Loyer	Всего Квартиплата		118 123	132 132	155 143	188 159
ITALY — ITALIE — ИТАЛИЯ	Total Rent	Total Loyer	Всего Квартиплата		111 108	123 115	148 122	174 139
MALTA — MALTE — МАЛЬТА	Total Rent	Total Loyer	Всего Квартиплата		106 102	114 103	123 ^r 105	130 110
NETHERLANDS — PAYS-BAS — НИДЕРЛАНДЫ	Total Rent	Total Loyer	Всего Квартиплата		116 119	125 131	137 142	151 152
NORWAY — NORVÈGE — НОРВЕГИЯ	Total Rent	Total Loyer	Всего Квартиплата		114 ^r 112 ^r	122 ^r 121 ^r	134 132	150 142
PORTUGAL — PORTUGAL — ПОРТУГАЛИЯ	Total Rent	Total Loyer	Всего Квартиплата		118 156	132 185	170 203	205 187
SPAIN — ESPAGNE — ИСПАНИЯ	Total Rent	Total Loyer	Всего Квартиплата		118 111	131 123	152 139	178 158
SWEDEN — SUÈDE — ШВЕЦИЯ	Total Rent	Total Loyer	Всего Квартиплата		115 107	123 114	135 126	149 136
SWITZERLAND — SUISSE — ШВЕЙЦАРИЯ	Total Rent	Total Loyer	Всего Квартиплата		113 118	123 125	136 135	144 148
TURKEY — TURQUIE — ТУРЦИЯ	Total Rent	Total Loyer	Всего Квартиплата		130 140	155 142	188 153	230 165
UNITED KINGDOM — СОЕД. КОРОЛЕВСТВО ROYAUME-UNI	Total Rent	Total Loyer	Всего Квартиплата		117 121	127 135	148 151	185 179
YUGOSLAVIA — YUGOSLAVIE — ЮГОСЛАВИЯ	Total Rent	Total Loyer	Всего Квартиплата		137 113	164 130	200 ^r 152	250 185
CANADA — CANADA — КАНАДА	Total Rent	Total Loyer	Всего Квартиплата		107 111	115 119	129 127	144 138
UNITED STATES — СОЕДИНЕННЫЕ ШТАТЫ ÉTATS-UNIS	Total Rent	Total Loyer	Всего Квартиплата		108 108	114 113	127 119 ^r	139 125

NOTES TO TABLE 10

- (a) Totals exclude rent.
- (b) Some of the rent indices relate to rent both in old and new dwellings; some others are limited to rents in old dwellings only; others refer to rents including rates or including fuel and light.
- (c) Including rent.

NOTES DU TABLEAU 10

- (a) Les totaux ne comprennent pas le loyer.
- (b) Certains indices du loyer se rapportent aux logements anciens et nouveaux, tandis que d'autres indices sont limités aux logements anciens seuls; quelques séries se réfèrent aux loyers, y compris les charges, ou y compris combustible et éclairage.
- (c) Y compris le loyer.

ПРИМЕЧАНИЯ К ТАБЛИЦЕ 10

- (a) Итоги, кроме квартирной платы.
- (b) Некоторые из индексов квартирной платы относятся к квартирной плате как в старых, так и в новых жилищах, тогда как другие относятся только к старым жилищам; некоторые индексы относятся к квартирной плате, включая налоги или включая отопление и освещение.
- (c) Включая квартплату.

BUILDING MATERIALS

MATÉRIAUX DE CONSTRUCTION

СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ

11. Production, imports, exports and apparent consumption of cement

11. Production, importations, exportations et consommation apparente de ciment

11. Производство, импорт, экспорт и видимое потребление цемента

Country	Pays	Страна	Code Шифр	1970	1972	1973	1974	1975				
				1000 t — 1000 т								
AUSTRIA	AUTRICHE	АВСТРИЯ	A	4 806	6 365	6 260	6 436	5 630				
			B	24	113	94	64	51				
			C	95	202	223	342	30				
			D	4 735	6 276	6 131	6 158 ^x	5 651				
			E	641	838	814	816 ^x	751				
			BELGIUM — LUXEMBOURG BELGIQUE — LUXEMBOURG БЕЛЬГИЯ — ЛЮКСЕМБУРГ	A	6 974	7 402	7 399	7 435	6 884			
				B	51	99	78	150	76			
				C	1 626	1 586	1 652	1 593	1 232			
				D	5 399	5 915	5 825 ^x	5 992 ^x	5 728			
				E	540	588	577 ^x	592 ^x	564			
BULGARIA	BULGARIE	БОЛГАРИЯ	A	3 668	3 910	4 178	4 298	4 358				
			B	92	195	144	163	...				
			C	153	138	120	143	...				
			D	3 607	3 967 ^x	4 202 ^x	4 318	...				
			E	425	462 ^x	487 ^x	497	...				
CYPRUS	CHYPRE	КИПР	A	266	422	451	338 ^x	612				
			B	27	9	9				
			C	2	29	11				
			D	291	402	453				
			E	460	638	719				
CZECHOSLOVAKIA	TCHÉCOSLOVAQUIE	ЧЕХОСЛОВАКИЯ	A	7 402	8 045	8 381	8 967	9 305				
			B	...	472	730				
			C	...	102	101				
			D	...	8 415	9 010				
			E	...	582	619				
DENMARK	DANEMARK	ДАНИЯ	A	2 604	2 873	2 888	2 492	2 237				
			B	4	24	242	4	5				
			C	159	256	141	179	232				
			D	2 449	2 641	2 989	2 317	2 010				
			E	497	529	595	459	396*				
FINLAND	FINLANDE	ФИНЛЯНДИЯ	A	1 874	2 055	2 138				
			B	8	6	88				
			C	15	170	174				
			D	1 867	1 891	2 052				
			E	405	408	440				
FRANCE	FRANCE	ФРАНЦИЯ	A ^(a)	30 121	30 114	30 587	32 340	29 588				
			B	48	37	182	32	31				
			C	1 317	1 891	2 429	2 220	2 103				
			D	28 852	28 260	28 340	30 152	27 935				
			E	568	547	544	574	528				
			GERMAN DEMOCRATIC REPUBLIC RÉPUBLIQUE DÉMOCRATIQUE ALLEMANDE ГЕРМАНСКАЯ ДЕМОКРАТИЧЕСКАЯ РЕСПУБЛИКА				A	7 984 ^x	8 857	9 548	10 099 ^x	10 653
			GERMANY, FEDERAL REPUBLIC OF ALLEMAGNE, RÉPUBLIQUE FÉDÉRALE D' ГЕРМАНИЯ, ФЕДЕРАТИВНАЯ РЕСПУБЛИКА				A ^(b)	38 325	43 149	41 011	35 977	33 516
			B ^(b)	727	892	777	679	540				
			C ^(b)	1 524	1 441	2 184	2 795	2 071				
			D ^(b)	37 528	42 600	39 604	33 861	31 985				
E ^(b)	618	691	639	546	517							
GREECE	GRÈCE	ГРЕЦИЯ	A	4 848	6 338	6 494	7 026	7 940				
			B	1	1	2	1	1				
			C	371	802	350	1 942	2 831				
			D	4 478	5 537	6 146	5 085	5 110				
			E	509	623	688 ^x	568	565				
HUNGARY	HONGRIE	ВЕНГРИЯ	A	2 771	2 969	3 405	3 437	3 759				
			B	1 239	1 182	1 289	974	...				
			C	37	26	72	33	...				
			D	3 973	4 204	4 622	4 378	...				
			E	384	404	443	418 ^x	...				

For notes and code see end of table.

Voir notes et code à la fin du tableau. См. примечания и шифр в конце таблицы.

BUILDING MATERIALS

MATÉRIAUX DE CONSTRUCTION

СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ

11. Production, imports, exports and apparent consumption of cement

11. Production, importations, exportations et consommation apparente de ciment

11. Производство, импорт, экспорт и видимое потребление цемента

Country	Pays	Страна	Code Шифр	1970	1972	1973	1974	1975
				1000 t — 1000 т				
ICELAND	ISLANDE	ИСЛАНДИЯ	A ^(c)	85	130	134	155	164
			B	1	12	25	0	19
			C	—	—	—	—	—
			D	86	142	159	155 ^r	183
			E	430	679	746	720 ^r	832
IRELAND	IRLANDE	ИРЛАНДИЯ	A	859	1 541 ^r	1 753	1 675	...
			B	208	13	...	19	...
			C	37	118	...	157	...
			D	1 030	1 436 ^r	...	1 537	...
			E	349	477 ^r	...	497	...
ITALY	ITALIE	ИТАЛИЯ	A	33 100	33 460	36 300	36 300 ^r	34 200
MALTA	MALTE	МАЛЬТА	A	—	—	—
			B	117	93	88
			C	—	—	—
			D	117	93	88
			E	354	291	275
NETHERLANDS	PAYS-BAS	НИДЕРЛАНДЫ	A	3 830	4 023	4 077	4 088 ^r	3 706
			B	2 122	2 040	2 105	2 001	2 034
			C	177	126	146	225	215
			D	5 835	5 936	6 036	5 864	5 525
			E	448	445	449	433	405
NORWAY	NORVÈGE	НОРВЕГИЯ	A	2 609	2 648	2 726	2 638 ^r	2 791
			B	12	13	11	5	5
			C	1 022	1 064	1 042	876	981
			D	1 599	1 597	1 695	1 767	1 815
			E	412	406	428	442	453
POLAND	POLOGNE	ПОЛЬША	A	12 180	14 000	15 500	16 800 ^r	18 500
			B	312	1 240	1 633	1 214	680
			C	57	27	27	87	282
			D	12 435	15 213	17 106	17 927 ^r	18 898
			E	382	460	513	532 ^r	556
PORTUGAL	PORTUGAL	ПОРТУГАЛИЯ	A	2 347	2 777	3 322 ^r	3 387	3 381
			B(b)	9	5	47
			C(b)	62	69	89
			D(b)	2 294	2 713	3 280 ^r
			E(b)	265	316	383
ROMANIA	ROUMANIE	РУМУНИЯ	A	8 127	9 212	9 848	11 195	...
SPAIN	ESPAGNE	ИСПАНИЯ	A	16 594	19 442	22 239	23 534	23 858
			B	127	145	375	162	115
			C	147	1 230	1 279	1 511	3 140
			D	16 574	18 357	21 335	22 185	20 833
			E	490	532	612	630 ^r	587
SWEDEN	SUÈDE	ШВЕЦИЯ	A	3 994	3 731	3 787	3 309	3 334
			B	25	23	24	20	18
			C	7	28	402	147	110
			D	4 012	3 726	3 409	3 182	3 242
			E	499	459	419	390	395

For notes and code see end of table

Voir notes et code à la fin du tableau.

См. примечания и шифр в конце таблицы.

BUILDING MATERIALS
MATÉRIAUX DE CONSTRUCTION
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ

11. Production, imports, exports and apparent consumption of cement
11. Production, importations, exportations et consommation apparente de ciment
11. Производство, импорт, экспорт и видимое потребление цемента

Country	Pays	Страна	Code Шифр	1970	1972	1973	1974	1975
				1000 t — 1000 т				
SWITZERLAND	SUISSE	ШВЕЙЦАРИЯ	A	4 797	5 713	5 801	5 081	3 765
			B	50	222	197	164	126
			C	37	22	65	31	22
			D	4 810	5 913	5 933	5 214 ^r	3 869
			E	775	925	923	810 ^r	605
TURKEY	TURQUIE	ТУРЦИЯ	A	6 374	8 424	8 946	10 234	...
			B	9	1	1	1	...
			C	322	1 362	980	292	...
			D	6 061	7 063 ^r	7 967	9 943	...
			E	174 ^r	194 ^r	213	259	...
USSR (d)	URSS (d)	СССР (d)	A	95 200	104 300	109 500	115 100	122 100
BYELORUSSIAN S.S.R. (d)	БЕЛОРУССКАЯ ССР (d)	R.S.S. de BIELORUSSIE (d)	A	1 929	1 952	1 987	2 040	2 169
UKRAINIAN S.S.R. (d)	УКРАИНСКАЯ ССР (d)	R.S.S. d'UKRAINE (d)	A	17 271	18 740	20 198	21 489	22 462
UNITED KINGDOM	СОЕДИНЕННОЕ КОРОЛЕВСТВО ROYAUME-UNI		A	17 057	18 048	19 986	17 781	16 891
			B	38	90	105	201	104
			C	314	176	289	1 060	1 121
			D	16 781	17 962	19 802	16 922	15 874
			E	303	322	354	302	284
YUGOSLAVIA	YUGOSLAVIE	ЮГОСЛАВИЯ	A	4 399	5 750	6 196	6 647	...
			B	1 643	892	869	1 002	...
			C	29	21	89	235	...
			D	6 013	6 621	6 976	7 414	...
			E	295	319	333	351	...
UNITED STATES	СОЕДИНЕННЫЕ ШТАТЫ ÉTATS-UNIS		A (e)	66 377	73 250	75 796 ^r	72 108 ^r	62 589 (f)

Explanation of code:

A = Production.
B = Imports.
C = Exports.
D = Apparent consumption.
E = Apparent consumption
per capita in kg.

- (a) Including binders and hydraulic lime.
(b) Cement clinker is included in import and export figures.
(c) Imported cement clinker is included in production.
(d) Data for the Byelorussian and Ukrainian SSR are included under those for the USSR.
(e) Portland.
(f) Deliveries.

Explication du code:

A = Production.
B = Importations.
C = Exportations.
D = Consommation apparente.
E = Consommation apparente
par personne, en kg.

- (a) Y compris les liants et chaux hydraulique.
(b) Le ciment clinker est compris dans les chiffres des importations et exportations.
(c) Le ciment clinker importé est compris dans les chiffres de la production.
(d) Les données relatives aux RSS de Biélorussie et d'Ukraine sont comprises avec celles de l'URSS.
(e) Portland.
(f) Livraisons.

Объяснение шифра:

A = Производство.
B = Импорт.
C = Экспорт.
D = Видимое потребление.
E = Видимое потребление на душу населения, в кг.

- (a) Включая связывающие вещества и гидравлическую известь.
(b) Цемент клинкер включен в количество импортированного и экспортированного цемента.
(c) Количество импортированного цемента клинкер включено в цифры производства.
(d) Данные по Белорусской и Украинской ССР включены в данные по СССР.
(e) Портланд.
(f) Поставки.

BUILDING MATERIALS

MATÉRIAUX DE CONSTRUCTION

СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ

12. Production of building materials

12. Production de matériaux de construction

12. Производство строительных материалов

Material	Unit Unité	1970	1972	1973	1974	1975	Единица	Matériaux	Материалы
AUSTRIA AUTRICHE АВСТРИЯ									
Lime	1 000 t	637	749	725	761	667	1 000 т	Сыпуч	Известь
Bricks	Million	915	1 026	1 031	1 045	966	Млн. шт.	Briques	Кирпич
Roofing tiles	Million	9	3	3	3	2	Млн. шт.	Tuiles	Кровельная черепица
Prefabricated components	1 000 t	314	484	522	606 ^т	548	1 000 т	Éléments préfabriqués	Сборные конструкции и детали
Sheet glass	1 000 m ²	7 772	10 395	10 601	9 472 ^т	7 381	1 000 м ²	Verre à vitres	Оконное стекло
BELGIUM BELGIQUE БЕЛЬГИЯ									
Lime	1 000 t	2 519	2 874	3 097	3 232	2 520	1 000 т	Chaux	Известь
Plaster	1 000 t	88	105	114	102	221	1 000 т	Plâtre	Гипс
Bricks	Million	1 537	1 219	1 329	1 328	1 191	Млн. шт.	Briques	Кирпич
Hollow bricks	1 000 t	134	112	122	144	...	1 000 т	Briques creuses	Пустотелый кирпич
Other hollow bricks	1 000 t	1 154	1 134	1 553	1 585	...	1 000 т	Autres briques creuses	Прочий пустотелый кирпич
Roofing tiles	1 000 t	72	57	66	66	70	1 000 т	Tuiles	Кровельная черепица
Metallic building accessories	1 000 t	332	330	382	362	343	1 000 т	Accessoires métalliques du bâtiment	Металлическая строительная арматура
BULGARIA BULGARIE БОЛГАРИЯ									
Lime	1 000 t	939	950	919	1 312	1 590	1 000 т	Chaux	Известь
Bricks	Million	1 549	1 526	1 501	1 516	1 495	Млн. шт.	Briques	Кирпич
Roofing tiles	Million ²	129	118	110	85	78	Млн. шт.	Tuiles	Кровельная черепица
Sheet glass	1 000 m ²	19 974	19 335	20 768	17 459	22 496	1 000 м ²	Verre à vitres	Оконное стекло
CYPRUS CHYPRE КИПР									
Lime	1 000 t	85	...	73	1 000 т	Chaux	Известь
Bricks	Million	32	43	47	Млн. шт.	Briques	Кирпич
Sand and gravel (a). . . .	1 000 t	1 551	2 703	3 385	1 000 т	Sable et gravier (a)	Песок и гравий (a)
Roofing tiles	Million	1	Млн. шт.	Tuiles	Кровельная черепица
CZECHOSLOVAKIA TCHECOSLOVAQUIE ЧЕХОСЛОВАКИЯ									
Lime	1 000 t	2 148	2 420	2 634	2 788	2 959	1 000 т	Chaux	Известь
Bricks	Million	2 222	3 173	3 032	2 285	2 367	Млн. шт.	Briques	Кирпич
Roofing tiles	Million	88	89	77	57	57	Млн. шт.	Tuiles	Кровельная черепица
Prefabricated components	1 000 m ³	4 528	...	5 286	5 727	6 159	1 000 м ³	Éléments préfabriqués	Сборные конструкции и детали
Sheet glass	Million m ²	38	37	38	38	38	Млн. м ²	Verre à vitres	Оконное стекло
DENMARK DANEMARK ДАНИЯ									
Bricks	Million	647	739	669	513	591	Млн. шт.	Briques	Кирпич
Roofing tiles	Million	13	16	11	9	9	Млн. шт.	Tuiles	Кровельная черепица
FINLAND FINLANDE ФИНЛЯДИЯ									
Bricks	Million ²	189	213	122	Млн. шт.	Briques	Кирпич
Sheet glass	1 000 m ²	9 984	11 269	8 500	1 000 м ²	Verre à vitres	Оконное стекло
FRANCE FRANCE ФРАНЦИЯ									
Lime	1 000 t	1 112	1 085	1 167	1 152	938	1 000 т	Chaux	Известь
Plaster	1 000 t	2 724	3 056	3 215	3 228	3 157	1 000 т	Plâtre	Гипс
Bricks	1 000 t	5 302 ^т	5 448 ^т	5 839 ^т	5 736	4 824	1 000 т	Briques	Кирпич
of which:								dont:	в том числе:
Solid bricks	1 000 t	919	792	746	672	576	1 000 т	Briques pleines	Цельный кирпич
Hollow bricks	1 000 t	4 383	4 656	5 093	5 064	4 248	1 000 т	Briques creuses	Пустотелый кирпич
Roofing tiles	1 000 t	1 450	1 536	1 704	1 786	1 668	1 000 т	Tuiles	Кровельная черепица
Roofing slates	1 000 t	111	103	97	95	89	1 000 т	Ardoises de couvertures	Кровельный шифер
Asbestos Cement	1 000 t	1 045	1 056	1 140	1 284	984	1 000 т	Amiante ciment	Асбестоцемент
Sheet glass	1 000 t	216	220	227	261	186	1 000 т	Verre à vitres	Оконное стекло
GERMAN DEMOCRATIC REPUBLIC RÉPUBLIQUE DÉMOCRATIQUE ALLEMANDE ГЕРМАНСКАЯ ДЕМОКРАТИЧЕСКАЯ РЕСПУБЛИКА									
Anhydrous lime	1 000 t	2 673	2 935	3 029	3 027	3 030	1 000 т	Chaux vive	Воздушная известь
Bricks (b)(c)	Million	1 280	1 293	1 328	1 355	1 351	Млн. шт.	Briques (b)(c)	Кирпич (b)(c)
Roofing tiles (b)	Million	178	125	107	84	80	Млн. шт.	Tuiles (b)	Кровельная черепица (b)
Concrete	1 000 t	24 591	26 037	27 870	30 027	31 427	1 000 т	Gravier à béton	Заполнитель бетона (гравий)
Gravel	1 000 t	7 167	7 701	7 731	7 737	7 978	1 000 т	Gravier	Гравий
Crushed stone	1 000 t	9 391	10 675	11 315	12 061	12 930	1 000 т	Pierre concassée	Раздробленный камень
Sheet glass	1 000 m ²	27 169	28 556	29 881	26 618	29 028	1 000 м ²	Verre à vitres	Оконное стекло
Prefabricated concrete components	1 000 m ³	7 033	8 515	1 000 м ³	Éléments préfabriqués en béton	Сборные бетонные конструкции и детали

For notes see end of table.

Voir notes à la fin du tableau.

См. примечания в конце таблицы.

BUILDING MATERIALS
MATÉRIAUX DE CONSTRUCTION
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ

12. Production of building materials
12. Production de matériaux de construction
12. Производство строительных материалов

Material	Unit Unité	1970	1972	1973	1974	1975	Единица	Matériaux	Материалы
GERMANY, FEDERAL REPUBLIC OF		ALLEMAGNE, RÉPUBLIQUE FÉDÉRALE D'					ГЕРМАНИЯ, ФЕДЕРАТИВНАЯ РЕСПУБЛИКА		
Hydraulic lime . . .	1 000 t	4 303	5 436	5 511	5 837	5 856	1 000 т	Chaux hydraulique	Гидравлическая известь
Ordinary lime . . .	1 000 t	10 717	10 814	11 233	11 211	9 184	1 000 т	Chaux ordinaire	Обычная известь
Plaster	1 000 t	1 333	2 064	2 002	1 592	1 357	1 000 т	Plâtre	Гипс
Bricks(b)	Million	4 957	5 638	5 306	4 367	4 175	Мил. шт.	Briques(b)	Кирпич (b)
Roofing tiles	Million	335	331	321	295	272	Мил. шт.	Tuiles	Кровельная черепица
Natural stone	Million t	118	125	119	125	119	Мил. т	Pierre	Камень
Limestone	1 000 t	63 267	67 765	75 384	59 114	54 734	1 000 т	Pierre calcaire	Известняк
Pumice	1 000 m ³	8 079	9 777	8 540	5 448	4 434	1 000 м ³	Pierre ponce	Пемза
Sand-lime bricks . . .	1 000 m ³	13 716	17 051	15 176	10 884	10 049	1 000 м ³	Briques silico-calcaires	Силикатный кирпич
Cement roofing tiles	Million	506	693	705	576	549	Мил. шт.	Tuiles en ciment	Цементная кровельная черепица
Lightweight panels . .	Million m ²	65	72	67	...	54	Мил. м ²	Panneaux légers	Легковесные панели
Asbestos-cement ware	Million m ²	95	96	100	...	85	Мил. м ²	Produits en amiant-ciment	Асбестоцементные продукты
Glass	1 000 t	619	739	832	686	571	1 000 т	Verre	Стекло
Prefabricated concrete components (d)	1 000 t	2 822	3 731	3 747	3 798	2 887	1 000 т	Eléments préfabriqués en béton(d)	Сборные бетонные конструкции и детали(d)
HUNGARY		HONGRIE					ВЕНГРИЯ		
Lime	1 000 t	653	637	669	636	715	1 000 т	Chaux	Известь
Bricks(b)	Million	1 953	2 058	2 062	1 827	1 839	Мил. шт.	Briques(b)	Кирпич (b)
Roofing tiles	Million	209	200	185	186	186	Мил. шт.	Tuiles	Кровельная черепица
Asbestos-cement roofing tiles	1 000 m ²	4 601	4 668	4 732	5 461	6 136	1 000 м ²	Tuiles en amiant-ciment	Асбестоцементная кровельная черепица
Ferro-concrete roofing beams	1 000 m ²	4 127	5 967	5 288	4 389	5 005	1 000 м ²	Foutres en béton armé	Железобетонные кровельные блоки
Sheet glass	1 000 m ²	7 827	8 275	7 963	9 937	12 101	1 000 м ²	Verre à vitres	Оконное стекло
ICELAND		ISLANDE					ИСЛАНДИЯ		
Prefabricated concrete components	1 000 m ³	3	3	4	5	...	1 000 м ³	Eléments préfabriqués en béton	Сборные бетонные конструкции и детали
Sheet glass	1 000 m ²	37	69	92	95	...	1 000 м ²	Verre à vitres	Оконное стекло
IRELAND		IRLANDE					ИРЛАНДИЯ		
Lime	1 000 t	59	67	...	79	...	1 000 т	Chaux	Известь
Concrete roofing tiles	1 000 t	65	137	150	1 000 т	Tuiles en béton	Бетонная кровельная черепица
LUXEMBOURG		LUXEMBOURG					ЛЮКСЕМБУРГ		
Plaster	1 000 t	5	9	4	4	4	1 000 т	Plâtre	Гипс
Cement bricks	Thousands	23	30	28	38	29	Тыс. шт.	Briques en ciment	Цементный кирпич
MALTA		MALTE					МАЛЬТА		
Bricks	Million	3.4	1.9	1.6	Мил. шт.	Briques	Кирпич
Lime	1 000 m ³	23.6	16.7	9.4	1 000 м ³	Chaux	Известь
Limestone blocks	1 000 m ³	330	279	1 000 м ³	Blocs en calcaire	Известняк - блоки
Crushed stone	1 000	435	232	1 000 шт.	Pierre concassée	Раздробленный камень
NETHERLANDS		PAYS-BAS					НИДЕРЛАНДЫ		
Bricks(a)	Million	2 048	2 350	2 347	2 369	...	Мил. шт.	Briques(a)	Кирпич (a)
Roofing tiles (clay)	Million	...	44	43	46	...	Мил. шт.	Tuiles (argile)	Кровельная черепица
Cement roofing tiles(f)	Million	...	52	51	57	...	Мил. шт.	Tuiles en ciment(f)	Цементная кровельная черепица (f)
Sand-lime bricks . . .	Million ₂	1 483	1 757	1 819	1 622	...	Мил. шт.	Briques silico-calcaires	Силикатный кирпич
Hollow floor tiles . . .	1 000 m ²	1 528	1 658	1 403	1 000 м ²	Carreaux creux	Пустотелый кирпич
Ready-mixed concrete mortar	1 000 m ³	6 641	6 759	6 669	6 671	...	1 000 м ³	Mortier à béton pré-mélangé	Готовые бетонные смеси
POLAND		POLOGNE					ПОЛЬША		
Anhydrous lime	1 000 t	3 586	4 193	4 441	4 582	4 799	1 000 т	Chaux vive	Безводная известь
Bricks(g)	Million	3 660	3 869	3 957	3 862	3 845	Мил. шт.	Briques(g)	Кирпич (g)
Roofing tiles(g)	Million	83	62	45	35	33	Мил. шт.	Tuiles(g)	Кровельная черепица(g)
Sheet glass	Million m ²	48	55	56	59	64	Мил. м ²	Verre à vitres	Оконное стекло
Prefabricated concrete components	Million t	24	28	31	34	...	Мил. т	Eléments préfabriqués en béton	Сборные бетонные конструкции и детали

For notes see end of table.

Voir notes à la fin du tableau.

См. примечания в конце таблицы.

BUILDING MATERIALS

MATÉRIAUX DE CONSTRUCTION

СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ

12. Production of building materials

12. Production de matériaux de construction

12. Производство строительных материалов

Material	Unit Unité	1970	1972	1973	1974	1975	Единица	Matériaux	Материалы
PORTUGAL									
PORTUGAL									
ПОРТУГАЛИЯ									
Hydraulic lime	1 000 t	211	290	261 ^T	216	215	1 000 т	Chaux hydraulique	Гидравлическая известь
Bricks(h)	1 000 t	2 187	2 380	2 561 ^T	2 785	2 663	1 000 т	Briques(h)	Кирпич (h)
Roofing tiles(f)	1 000 t	356	347	368 ^T	296	381	1 000 т	Tuiles(f)	Черепица (f)
Prefabricated concrete beams	1 000 t	109	250	361 ^T	434	...	1 000 т	Poutres préfabriquées en béton	Сборные бетонные балки
Sheet glass	1 000 t	35	41	42	47	38	1 000 т	Verre à vitres	Оконное стекло
Asbestos-cement ware	1 000 t	43	56	70	82	...	1 000 т	Articles en amiante-ciment	Асбестоцементные продукты
ROMANIA									
ROUMANIE									
РУМУНИЯ									
Lime	1 000 t	2 011	2 432	2 627 ^T	3 067	...	1 000 т	Chaux	Известь
Bricks(i)	Million	1 705	1 712	1 944 ^T	1 954	...	Млн. шт.	Briques(i)	Кирпич (i)
Roofing tiles and asbestos-cement slates(j)	Million ²	244	236	229	218	...	Млн. шт ³	Tuiles et ardoises en amiante-ciment(j)	Черепица и асбестоцементный шифер (j)
Sheet glass	1 000 м ²	38 150	47 254	50 069	54 008	...	1 000 м ²	Verre à vitres	Оконное стекло
Prefabricated reinforced concrete components	1 000 м ³	2 271	3 243	3 414	3 681	...	1 000 м ³	Eléments préfabriqués en béton armé	Сборные железобетонные конструкции и детали
SPAIN									
ESPAGNE									
ИСПАНИЯ									
Lime	1 000 t	345	474	274	324	...	1 000 т	Chaux	Известь
Bricks	Million	7 452	7 790	7 730	7 661	...	Млн. шт.	Briques	Кирпич
Roofing tiles	Million	296	233	215	191	...	Млн. шт.	Tuiles	Кровельная черепица
Asbestos-cement: Roofing tiles	Million м ²	37	43	53	58	...	Млн. м ²	Amiante-ciment: Tuiles	Шифер асбестоцементный: Кровельная черепица
Light-weight pipes	Million м	12	13	14	15	...	Млн. м	Tuyaux légers	Легкие трубы
Mosaic and floor tiles	Million м ²	39	43	49	61	...	Млн. м ²	Mosaïque et dalles	Мозаика и плитки
Other prefabricated concrete components	1 000 т	4 765	5 595	6 536	9 015	...	1 000 т	Autres éléments préfabriqués en béton	Другие сборные бетонные конструкции и детали
Sheet glass	1 000 т	144	206	206	222	...	1 000 т	Verre à vitres	Оконное стекло
SWEDEN									
SUÈDE									
ШВЕЦИЯ									
Bricks	Million	244	225	223	221	213	Млн. шт.	Briques	Кирпич
Roofing tiles	Million	15	8	7	8	8	Млн. шт.	Tuiles	Кровельная черепица
Sand-lime bricks	Million	105	111	118	131	101	Млн. шт.	Briques silico-calcaires	Силикатный кирпич
Concrete roofing tiles	Million	50	54	68	80	79	Млн. шт.	Tuiles en béton	Бетонная кровельная черепица
Particle boards	1 000 т	247	409	526	625	579	1 000 т	Panneaux de particules	Бетонные плитки
Concrete rounds	1 000 т	538	468	495	458	424	1 000 т	Rondins en béton	Бетонные круги
Prefabricated concrete components	1 000 т	1 201	1 000 т	Eléments préfabriqués en béton	Сборные бетонные конструкции и детали
SWITZERLAND									
SUISSE									
ШВЕЙЦАРИЯ									
Lime	1 000 т	145	150	138	113	142	1 000 т	Chaux	Известь
TURKEY									
TURQUIE									
ТУРЦИЯ									
Bricks	Million	519	320	...	434	...	Млн. шт.	Briques	Кирпич
Roofing tiles	Million	231	154	...	175	...	Млн. шт.	Tuiles	Кровельная черепица
Lime	1 000 т	152	1 000 т	Chaux	Известь
Sheet glass	1 000 т	80	82	1 000 т	Verre à vitres	Оконное стекло
USSR (k)									
URSS (k)									
(k) СССР									
Lime	Million t	22	24	24	25	26	Млн. т	Chaux	Известь
Bricks	Million м ²	43 100	45 600	46 800	46 700	47 200	Млн. шт.	Briques	Кирпич
Roofing tiles(j)	Million м ²	9	5	4	3	2	Млн. м ²	Tuiles(j)	Кровельная черепица(j)
Light roofing materials	Million м ²	1 309	1 416	1 557	1 684	1 760	Млн. м ²	Matériaux légers de toiture	Легкие кровельные материалы
Slates (asbestos-cement)(b)	Million	5 840	6 571	6 978	7 367 ^T	7 840	Млн. шт.	Ardoises (amiante-ciment)(b)	Шифер (асбестоцементный) (b)
Prefabricated reinforced concrete components	Million м ³	85	96	103	109	114	Млн. м ³	Eléments préfabriqués en béton armé	Сборные железобетонные конструкции и детали
Sheet glass	Million м ²	231	248	254	258	269	Млн. м ²	Verre à vitres	Оконное стекло

For notes see end of table.

Voir notes à la fin du tableau

См. примечания в конце таблицы.

BUILDING MATERIALS
MATÉRIAUX DE CONSTRUCTION
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ

12. Production of building materials
12. Production de matériaux de construction
12. Производство строительных материалов

Material	Unit Unité	1970	1972	1973	1974	1975	Единица	Matériaux	Материалы
BYELORUSSIAN S.S.R. (k) R.S.S. de BIELORUSSIE (k) (k) БЕЛОРУССКАЯ ССР									
Lime	1 000 t	344	550	605	786	821	1 000 т	Chaux	Известь
Bricks	Million	1 775	1 870	1 897	1 927	1 862	Мил. шт.	Briques	Кирпич
Roofing tiles(j)	1 000 m ²	...	6.6	10.3	1.2	...	1 000 м ²	Tuiles(j)	Кровельная черепица (j)
Slates (asbestos-cement)(b)	Million	169	192	243	336	371	Мил. шт.	Ardoises (amiante-ciment)(b)	Шифер (асбестоцементный) (b)
Prefabricated concrete components	1 000 m ³	3 179	3 624	3 948	4 169	4 424	1 000 м ³	Eléments préfabriqués en béton	Сборные бетонные конструкции и детали
Sheet glass	Million m ²	16	15	17	15	16	Мил. м ²	Verre à vitres	Оконное стекло
UKRAINIAN S.S.R.(k) R.S.S. d'UKRAINE (k) (k) УКРАИНСКАЯ ССР									
Lime	1 000 t	1 894	1 965	1 984	1 974	1 970	1 000 т	Chaux	Известь
Bricks	Million	9 700	10 737	11 033	10 987	10 831	Мил. шт.	Briques	Кирпич
Roofing tiles(j)	Million m ²	5.7	3.2	2.6	2.0	1.1	Мил. м ²	Tuiles(j)	Кровельная черепица (j)
Light roofing materials	Million m ²	373	377	378	385	356	Мил. м ²	Matériaux légers de toiture	Легкие кровельные материалы
Slates (asbestos-cement)(b)	Million	919	951	968 ^r	989	1 154	Мил. шт.	Ardoises (amiante-ciment)(b)	Шифер (асбестоцементный) (b)
Prefabricated reinforced concrete components	1 000 m ³	14 362	16 455	17 679	18 454	19 433	1 000 м ³	Eléments préfabriqués en béton armé	Сборные железобетонные конструкции и детали
Sheet glass	Million m ²	51	58	59	58	61	Мил. м ²	Verre à vitres	Оконное стекло
UNITED KINGDOM (l) ROYAUME-UNI (l) (l) СОЕДИНЕННОЕ КОРОЛЕВСТВО									
Bricks(m)	Million	6 062	6 938	7 183	5 575	5 046	Мил. шт.	Briques(m)	Кирпич (м)
Roofing tiles(n)	1 000 m ²	23 303	31 322	30 669	27 359	26 292	1 000 м ²	Tuiles(n)	Кровельная черепица (n)
Plasterboard	Million m ²	82	103	112	111	104	Мил. м ²	Plaques en plâtre	Панты сухой штукатурки
Asbestos-cement products	1 000 t	515	562	600	548	423	1 000 т	Produits en amiante-ciment	Асбестоцементные продукты
Sand and gravel	Million t	109	117	129	113	109	Мил. т	Sable et gravier	Песок и гравий
Ready mixed concrete (o)	Million m ³	23	27	32	28	27	Мил. м ³	Mortier à béton pré-mélangé (o)	Готовые бетонные смеси (o)
YUGOSLAVIA YUGOSLAVIE ЮГОСЛАВИЯ									
Lime	1 000 t	822 ^r	945 ^r	1 033 ^r	1 086	1 156	1 000 т	Chaux	Известь
Bricks(p)	Million	2 617	3 243	3 539	3 913	3 993	Мил. шт.	Briques(p)	Кирпич (p)
Roofing tiles	Million	303	311	303	345	356	Мил. шт.	Tuiles	Кровельная черепица
Other construction ceramics	1 000 t	95	116	115	133	163	1 000 т	Articles en céramiques pour la construction	Прочая строительная керамика
Stone and marble tiles	1 000 m ²	485	629	549	592	749	1 000 м ²	Carreaux en pierre et marbre	Каменные и мраморные плитки
Light weight panels	1 000 m ²	3 916	3 134	3 276	3 853	4 165	1 000 м ²	Panneaux légers	Легковесные панели
Bitumen felt	1 000 t	62	70	73	1 000 т	Feutre bitumé	Пропитанный битумом войлок
Sawnwood	1 000 m ³	3 065	3 215	3 430	3 671	3 517	1 000 м ³	Bois scié	Лесоматериалы
Glass	Million m ²	18	16	17	17	21	Мил. м ²	Verre	Стекло
CANADA CANADA КАНАДА									
Lime	1 000 t	...	1 744	1 973	2 159	1 698	1 000 т	Chaux	Известь
Concrete bricks and blocks	Million	...	468	599	419	395	Мил. шт.	Briques et blocs en béton	Бетонный кирпич и блоки
Prefabricated concrete components (pipes and other)	1 000 t	...	1 645	1 695	2 235	1 710	1 000 т	Eléments préfabriqués en béton (tuyaux et autres)	Сборные бетонные конструкции и детали (трубы и другие)
UNITED STATES ÉTATS-UNIS СОЕДИНЕННЫЕ ШТАТЫ									
Bricks	Million	6 730	8 282	8 714	7 565 ^r	6 133	Мил. шт.	Briques	Кирпич
Asphalt roofing (deliveries)	Million m ²	773	902	956	906	...	Мил. м ²	Articles de couverture en asphalte (livraisons)	Асфальтовые кровельные материалы (поставки)
Asphalt and tar saturated felts (deliveries)	1 000 t	769	826	864	855	...	1 000 т	Feutres bitumeux et asphaltiques (livraisons)	Войлок, пропитанный битумом, и асфальтовый войлок (поставки)
Concrete reinforcing bars	1 000 t	4 437	4 041	4 658	4 946	3 325	1 000 т	Armatures pour béton	Арматура для бетона
Hardwood flooring	1 000 m ³	786	616	487	335	255	1 000 м ³	Plancher en bois dur	Перекрытие из древесины твердых пород
Softwood	Million m ³	65	73	74	66	63	Мил. м ³	Bois résineux	Мягкая древесина

For notes see end of table

Voir notes à la fin du tableau.

См. примечания в конце таблицы.

NOTES TO TABLE 12

- (a) Including road aggregate.
- (b) Expressed in terms of standard-size units.
- (c) Including sand-lime bricks.
- (d) Small-sized components.
- (e) Excluding facing bricks.
- (f) Including fittings.
- (g) Excluding individual production in rural areas.
- (h) Including clay tiles, etc.
- (i) Masonary materials, expressed in volumetric equivalent of millions of ordinary bricks. Excluding prefabricated concrete components.
- (j) Expressed in equivalent of small size tiles (16 units per m^2).
- (k) Data for the Byelorussian and Ukrainian SSR are included under those for the USSR.
- (l) Great Britain only.
- (m) Also including engineering bricks and bricks made from concrete, shale and sand-lime.
- (n) Concrete and clay roofing tiles.
- (o) Relates to the whole country.
- (p) Including prefabricated concrete components.

NOTES DU TABLEAU 12

- (a) Y compris l'agrégat pour route.
- (b) Les chiffres sont exprimés en unités de dimensions uniformes.
- (c) Y compris les briques silico-calcaires.
- (d) Eléments de petite taille.
- (e) Non compris les briques de parements.
- (f) Y compris les accessoires de couverture.
- (g) Non compris la production individuelle dans les régions rurales.
- (h) Y compris les carreaux d'argile, etc.
- (i) Matériaux de maçonnerie, exprimée en équivalence volumétrique en millions de briques ordinaires. Non compris les éléments préfabriqués en béton.
- (j) Exprimé par l'équivalent de tuiles petit format (16 unités par m^2).
- (k) Les données relatives aux RSS de Biélorussie et d'Ukraine sont comprises avec celles de l'URSS.
- (l) Grande-Bretagne seulement.
- (m) Y compris les briques structurales et les briques de ciment, de schiste, ainsi que les briques silico-calcaires.
- (n) Tuiles en béton et tuiles d'argile.
- (o) Se rapporte à tout le pays.
- (p) Y compris les éléments préfabriqués en béton.

ПРИМЕЧАНИЯ К ТАБЛИЦЕ 12

- (a) Включая дорожный агрегат.
- (b) Выражено в единицах стандартного размера.
- (c) Включая силикатный кирпич.
- (d) Конструкция и детали малого размера.
- (e) Кроме облицовочного кирпича.
- (f) Включая кровельные принадлежности.
- (g) Кроме индивидуального производства в сельских районах.
- (h) Включая глиняные плитки и т.п.
- (i) Материалы для кладки, выраженные в объемном эквиваленте миллиона обычных кирпичей. Кроме сборных бетонных конструкций и деталей.
- (j) Выражено в эквивалентах штук черепицы малого размера (16 штук на m^2).
- (k) Данные по Белорусской и Украинской ССР включены в данные по СССР.
- (l) Только Великобритания.
- (m) Включая также кирпич для промышленного строительства и кирпич, изготовленный из бетона, глинистого сланца, и силикатный кирпич.
- (n) Бетонные и глиняные плитки.
- (o) Относится ко всей стране.
- (p) Включая сборные бетонные конструкции и детали.

ANNEX I

LIST OF ECE REPORTS IN THE FIELD OF HOUSING, BUILDING AND PLANNING

Periodic reviews :

European Housing Progress and Policies in 1953, (E/ECE/189), Geneva, August 1954;
The European Housing Developments and Policies in 1954, (E/ECE/209), Geneva, August 1955;
European Housing Progress and Policies in 1955, (E/ECE/259), Geneva, August 1956;
European Housing Trends and Policies in 1956, (E/ECE/292), Geneva, July 1957;
European Housing Trends and Policies in 1957, (E/ECE/329), Geneva, 1958;
European Housing Trends and Policies in 1958, (E/ECE/365), Geneva, 1959;
European Housing Trends and Policies in 1959, (ST/ECE/HOU/1), Geneva, 1960;
European Housing Trends and Policies in 1960, (ST/ECE/HOU/2), Geneva, 1961;
European Housing Trends and Policies in 1961-1962, (ST/ECE/HOU/11), Geneva, 1963.

Special reports :

The European Housing Situation (E/ECE/221), Geneva, 1956;
Financing of Housing in Europe (E/ECE/328), Geneva, 1958;
Utilization of Space in Dwellings (E/ECE/350), Geneva, 1959;
Proceedings of the Ad Hoc Meeting on Standardization and Modular Co-ordination in Building, (E/ECE/361), Geneva, 1959;
Government Policies and the Cost of Building, (E/ECE/364), Geneva, 1959;
The Rural Housing Situation (ST/ECE/HOU/3), Geneva 1962;
Report on the Urban Renewal Symposium organized by the Housing Committee of the United Nations Economic Commission for Europe and held in Geneva in June 1961, (ST/ECE/HOU/4), Geneva, 1962;
Report on the Seminar on Housing Surveys and Programmes with Particular Reference to Problems in Developing Countries, held at Zagreb, Yugoslavia, in October 1961, (ST/ECE/HOU/5), Geneva, 1962;
Techniques of Surveying a Country's Housing Situation, including Estimating of Current and Future Housing Requirements, (ST/ECE/HOU/6), Geneva, 1962;
Cost, Repetition, Maintenance — related aspects of building prices, (ST/ECE/HOU/7), Geneva, 1963;
Housing Costs in European Countries, (ST/ECE/HOU/8), Geneva, 1963;
European Seminar on Urban Development Policy and Planning held in Warsaw, Poland, in September 1962, (ST/ECE/HOU/9), Geneva, 1962;
Studies of Effective Demand for Housing, (ST/ECE/HOU/10), New York, 1963;
A Statistical Survey of the Housing Situation in European Countries around 1960, (ST/ECE/HOU/12), New York, 1965;
Seminar on Changes in the Structure of the Building Industry, necessary to improve its efficiency and to increase its output, (ST/ECE/HOU/13), New York, 1965;
Effect of Repetition on Building Operations and Processes on Site, (ST/ECE/HOU/14), New York, 1965;
Proceedings of the Seminar on the Supply, Development and Allocation of Land for Housing and Related Purposes, (ST/ECE/HOU/15), New York, 1965;
Country Monographs prepared for the Seminar on the Supply, Development and Allocation of Land for Housing and Related Purposes (ST/ECE/HOU/16 - 18);
Proceedings of the Colloquium on Housing for the Elderly, (ST/ECE/HOU/19), New York, 1966;
Major Long - Term Problems of Government Housing and Related Policies, (ST/ECE/HOU/20), New York, 1966;
Population Structure in European Countries, (ST/ECE/HOU/21), New York, 1966;
Country Monographs prepared for the Colloquium on Housing for the Elderly (ST/ECE/HOU/22 - 23);
Regional Physical Planning, (ST/ECE/HOU/24), New York, 1966;
Country Monographs prepared for the Study on Regional Physical Planning (ST/ECE/HOU/25 - 27);
Proceedings of the Seminar on the Future Pattern and Forms of Urban Settlements held in Amsterdam, Netherlands, in September-October 1966; (ST/ECE/HOU/28), New York, 1967;
European Programme of Current Housing Statistics, (ST/ECE/HOU/29), New York, 1967;
Dimensional Co-ordination in Building — Current Trends in Europe and the U.S.A., (ST/ECE/HOU/30), New York, 1967;
Proceedings of the Symposium on Problems of Optimum Economic Exploitation of Energy Supply for Heating, Air-conditioning of Large Housing Development, held in Prague, Czechoslovakia, in September 1966, (ST/ECE/HOU/31), New York, 1967;
Housing Situation and Perspectives for Long-Term Housing Requirements in European Countries, (ST/ECE/HOU/32), New York, 1967;
Qualities of Dwellings and Housing Areas, (ST/ECE/HOU/33), New York, 1967;
Directory of National Bodies concerned with Urban and Regional Research, (ST/ECE/HOU/34), New York, 1968;
Directory of Authorities and Principal Organizations related to the Building Industry, (ST/ECE/HOU/35), New York, 1968;
Proceedings of the Second ECE Seminar on the Building Industry held in Paris, France, April-May 1967, (ST/ECE/HOU/36), New York, 1969;
Proceedings of the Conference of Senior Officials Concerned with Urban and Regional Research, held in Sweden, April-May 1968, (ST/ECE/HOU/37), New York, 1969;
Proceedings of the Seminar on Management Maintenance and Modernization of Housing, held in Warsaw, Poland, in September 1968; (ST/ECE/HOU/38), New York, 1969;
European Recommendations for 1970 Housing Censuses, (ST/ECE/HOU/39), New York, 1969;
Proceedings of the Seminar on the Planning and Development of Recreational Areas, including the Development of the Natural Environment held in France — Luxembourg, April — May 1969, (ST/ECE/HOU/40), New York, 1969;
Proceedings of the Second ECE Symposium on Urban Renewal, held in Budapest, Hungary, in April - May 1970, (ST/ECE/HBP/41 - 2 vols.), New York, 1970;
Proceedings of the Third ECE Seminar on the Building Industry held in Moscow, USSR, in October 1970, (ST/ECE/HBP/42 - 2 vols.), New York, 1970;
Survey of Current Housing Problems and Government Policies (1969/1970), (ST/ECE/HBP/43), New York, 1970;
Proceedings of the Seminar on Non-Profit Making Housing Organizations held in Varna, Bulgaria, October 1971, (ST/ECE/HBP/44), New York, 1971;
Report on Pilot Inquiry 'Planning and Development of Rural Settlements', (ST/ECE/HBP/45), New York, 1972;
Review on Housing Needs (ST/ECE/HBP/46), New York, 1972;
Urban and Regional Research in the ECE Region (ST/ECE/HBP/47), New York, 1972;
Proceedings of the Symposium on Perspective Planning of the Building Sector, held in Geneva, Switzerland, in 1972, (ECE/HBP/2), New York, 1973;
The Planning and Programming of Housing (ECE/HBP/5), New York, 1973;
Dimensional Coordination in Building (ECE/HBP/6), New York, 1974;
Building Regulations in ECE Countries, (ECE/HBP/7), New York, 1974;
Economics of Urban Renewal (ECE/HBP/8), New York, 1974;
Decision - making Processes in the Planning and Building of Housing, (ECE/HBP/9), New York, 1974;
Long-term Prospects and Policies in the Construction Sector, (ECE/HBP/14), New York, 1976;
Human Settlements in Europe, (ECE/HBP/18), New York, 1976.

ANNEXE I

LISTE DES ETUDES DE LA CEE DANS LE DOMAINE DE L'HABITATION, DE LA CONSTRUCTION ET DE LA PLANIFICATION

Rapports périodiques:

Politiques du logement dans les pays d'Europe et progrès réalisés dans ce domaine en 1953, (E/ECE/189), Genève, août 1954;
Politiques du logement dans les pays d'Europe et évolution de la situation en matière de logement en 1954, (E/ECE/209), Genève, août 1955;
Progrès accomplis et politiques suivies en matière de logement en Europe, (E/ECE/259), Genève, août 1956;
Le logement en Europe en 1956, tendances et politiques, (E/ECE/292), Genève, juillet 1957;
Le logement en Europe, tendances et politiques de 1957, (E/ECE/329), Genève, 1958;
Le logement en Europe, tendances et politiques de 1958, (E/ECE/365), Genève, 1959;
Le logement en Europe, tendances et politiques de 1959, (ST/ECE/HOU/1), Genève, 1960;
Le logement en Europe, tendances et politiques de 1960, (ST/ECE/HOU/2), Genève, 1961;
Le logement en Europe, tendances et politiques de 1961-1962, (ST/ECE/HOU/11), Genève, 1963.

Etudes spéciales

La situation du logement en Europe (E/ECE/221), Genève, 1956;
Le financement du logement en Europe (E/ECE/328), Genève, 1958;
Utilisation de l'espace dans les logements (E/ECE/350), Genève, 1959;
Travaux de la Réunion spéciale sur la normalisation et la coordination modulaire dans le bâtiment (E/ECE/361), Genève, 1959;
Les politiques gouvernementales et le coût de la construction (E/ECE/364), Genève, 1959;
La situation de l'habitat rural en Europe (ST/HOU/3), Genève, 1960;
Rapport sur le cycle d'étude sur la rénovation urbaine organisé à Genève en juin 1961 par le Comité de l'habitat de la Commission économique pour l'Europe, (ST/ECE/HOU/4), Genève, 1962;
Enquêtes sur les habitations et établissements de programmes de construction de logements, notamment dans les pays en cours d'industrialisation, Rapport sur le cycle d'étude tenu à Zagreb, Yougoslavie, en octobre 1961 (ST/ECE/HOU/5), Genève, 1962;
Techniques d'enquête sur la situation nationale du logement et méthodes d'évaluation des besoins de logement actuels et futurs (ST/ECE/HOU/6), Genève, 1962;
Coût, répétition, entretien, trois aspects des prix de la construction (ST/ECE/HOU/7), Genève, 1963;
Le coût de la construction de logements en Europe (ST/ECE/HOU/8), Genève, 1963;
Cycle d'étude sur la politique et la planification du développement urbain en Europe tenu à Varsovie, Pologne, en septembre 1962 (ST/ECE/HOU/9), Genève, 1962;
Etudes de la demande effective de logements (ST/ECE/HOU/10), New York, 1963;
Etude statistique de la situation du logement dans les pays d'Europe vers 1960 (ST/ECE/HOU/12), New York, 1965;
Cycle d'étude relatif aux changements à apporter dans la structure de l'industrie du bâtiment afin d'améliorer son efficacité et d'accroître sa production (ST/ECE/HOU/13), New York, 1965;
Les effets de la répétition sur les opérations de la construction sur le chantier (ST/ECE/HOU/14), New York, 1965;
Travaux du cycle d'étude sur les disponibilités en terrains, leurs aménagements et leur affectation au logement et aux services connexes (ST/ECE/HOU/15), New York, 1965;
Monographies nationales soumises au cycle d'étude sur les disponibilités en terrains, leurs aménagements et leur affectation au logement et aux services connexes (ST/ECE/HOU/16-18);
Travaux du colloque sur le logement des personnes âgées (ST/ECE/HOU/19), New York, 1966;
Les grands problèmes à long terme de la politique des pouvoirs publics dans le domaine du logement et les domaines connexes (ST/ECE/HOU/20), New York, 1966;
La structure de la population des pays européens (ST/ECE/HOU/21), New York, 1966;
Monographies nationales soumises au colloque sur le logement des personnes âgées (ST/ECE/HOU/22-23);
Planification régionale du territoire (ST/ECE/HOU/24), New York, 1966;
Monographies nationales préparées pour l'étude sur la planification régionale du territoire (ST/ECE/HOU/25-27);
Travaux du Cycle d'étude sur la distribution et les formes futures des zones urbaines, tenu à Amsterdam, Pays-Bas, en septembre-octobre 1966 (ST/ECE/HOU/28), New York, 1967;
Programme européen de statistiques courantes du logement (ST/ECE/HOU/29), New York, 1967;
Coordination dimensionnelle dans le bâtiment - Tendances actuelles dans les pays de la CEE (ST/ECE/HOU/30), New York, 1967;
Travaux du Symposium sur les problèmes de l'optimisation de l'approvisionnement en énergie pour le chauffage et la climatisation des grands complexes d'habitation, tenu à Prague, Tchécoslovaquie, en septembre 1966 (ST/ECE/HOU/31), New York, 1967;
La situation du logement et les perspectives des besoins à long terme en matière de logement dans les pays d'Europe (ST/ECE/HOU/32), New York, 1967;
Qualité des logements et des quartiers résidentiels (ST/ECE/HOU/33), New York, 1967;
Répertoire des organismes nationaux de recherche dans le domaine de l'aménagement urbain et régional dans les pays membres de la Commission (ST/ECE/HOU/34), New York, 1968;
Répertoire des pouvoirs publics et des principaux organismes dont l'activité se rapporte à l'industrie du bâtiment (ST/ECE/HOU/35), New York, 1968;
Travaux du deuxième Cycle d'étude de la CEE sur l'industrie du bâtiment, tenu à Paris, France, en avril-mai 1967 (ST/ECE/HOU/36), New York, 1969;
Travaux de la Conférence de hauts fonctionnaires et autres personnalités d'organismes nationaux s'occupant de la recherche sur l'aménagement urbain et régional, tenue à Stockholm, Suède, en avril-mai 1968 (ST/ECE/HOU/37), New York, 1969;
Travaux du Cycle d'étude sur la Gestion, l'Entretien et la Modernisation de l'Habitation, tenue à Varsovie, Pologne, en septembre 1968 (ST/ECE/HOU/38), New York, 1969;
Recommandations européennes pour les recensements des habitations de 1970 (ST/ECE/HOU/39), New York, 1969;
Travaux du Cycle d'étude sur la planification et l'aménagement des zones de loisirs et la mise en valeur du milieu naturel, tenu en France-Luxembourg, en avril-mai 1969 (ST/ECE/HOU/40), New York, 1969;
Travaux du Deuxième Cycle d'étude de la CEE sur la rénovation urbaine, tenu à Budapest, Hongrie, en avril-mai 1970 (ST/ECE/HBP/41 - 2 vols.), New York, 1970;
Travaux du Troisième Cycle d'étude de la CEE sur l'industrie du bâtiment, tenu à Moscou, URSS, en octobre 1970 (ST/ECE/HBP/42 - 2 vols.), New York, 1970;
Problèmes et Politiques du Logement (1969-1970) (ST/ECE/HBP/43), New York, 1970;
Actes du Séminaire sur les organisations sans but lucratif s'occupant du logement, tenu à Varna, Bulgarie, en octobre 1971 (ST/ECE/HBP/44), New York, 1971;
Rapport sur l'enquête pilote sur l'aménagement et le développement des agglomérations rurales (ST/ECE/HBP/45), New York, 1972;
Etude sur les besoins de logement (ST/ECE/HBP/46), New York, 1972;
Recherche sur l'aménagement urbain et régional dans la région de la CEE (ST/ECE/HBP/47), New York, 1972;
Actes du Colloque sur la programmation prospective du secteur du bâtiment, tenu à Genève, Suisse, 1972, (ECE/HBP/2), New York, 1973;
La planification du logement (ECE/HBP/5), New York, 1973;
Coordination dimensionnelle dans le bâtiment (ECE/HBP/6), New York, 1974;
Règlements de la construction dans la région de la CEE, (ECE/HBP/7), New York, 1974;
Aspects économiques de la rénovation urbaine, (ECE/HBP/8), New York, 1974;
Processus d'élaboration des décisions dans la planification et la construction de logement, (ECE/HBP/9), New York, 1974;
Perspectives et politiques à long-terme dans le secteur de la construction, (ECE/HBP/14), New York, 1976;
Les établissements humains en Europe, (ECE/HBP/18), New York, 1976.

ПРИЛОЖЕНИЕ 1

ПЕРЕЧЕНЬ ДОКЛАДОВ ЕЭК ПО ЖИЛИЩНОМУ ВОПРОСУ, СТРОИТЕЛЬСТВУ И ГРАДОСТРОИТЕЛЬСТВУ

Годовые обзоры: Развитие жилищного строительства и жилищная политика в Европе в 1953 году, (Е/ЕСЕ/189), Женева, август 1954 г.; Развитие жилищного строительства и жилищная политика в Европе в 1954 году, (Е/ЕСЕ/209), Женева, август 1955 г.; Развитие жилищного строительства и жилищная политика в Европе в 1955 г., (Е/ЕСЕ/259), Женева, август 1956 г.; Тенденции жилищного строительства и жилищная политика в Европе в 1956 году, (Е/ЕСЕ/292), Женева, июль 1957 г.; Тенденции жилищного строительства и жилищная политика в Европе в 1957 году, (Е/ЕСЕ/329), Женева, 1958 г.; Тенденции жилищного строительства и жилищная политика в Европе в 1958 году, (Е/ЕСЕ/365), Женева, 1959 г.; Тенденции жилищного строительства и жилищная политика в Европе в 1959 году, (СТ/ЕСЕ/НОУ/1), Женева, 1960 г.; Тенденции жилищного строительства и жилищная политика в Европе в 1960 году, (СТ/ЕСЕ/НОУ/2), Женева, 1961 г.; Тенденции жилищного строительства и жилищная политика в Европе в 1961–1962 годах, (СТ/ЕСЕ/НОУ/11), Женева, 1963 г.

Специальные доклады: Жилищное положение в Европе, (Е/ЕСЕ/221), Женева, 1956 г.; Финансирование жилищного строительства в Европе, (Е/ЕСЕ/328), Женева, 1958 г.; Использование площади в жилищах, (Е/ЕСЕ/350), Женева, 1959 г.; Работа Специального совещания по вопросу стандартизации и модульной координации в строительстве, (Е/ЕСЕ/361), Женева, 1959 г.; Государственная политика и производственные издержки в области строительства, (Е/ЕСЕ/364), Женева, 1959 г.; Положение в области сельского жилищного строительства, (СТ/ЕСЕ/НОУ/3), Женева, 1962 г.; Доклад Симпозиума по вопросам об обновлении городского жилищного фонда, организованного Комитетом по жилищному строительству Европейской Экономической Комиссии Организации Объединенных Наций, состоявшегося в Женеве в июне 1961 года, (СТ/ЕСЕ/НОУ/4), Женева, 1962 г.; Доклад о Семинаре по вопросу проведения жилищных обследований и программ жилищного строительства с особым учетом проблем развивающихся стран, состоявшегося в Загребе, Югославия, в октябре 1961 года, (СТ/ЕСЕ/НОУ/5), Женева, 1962 г.; Техника составления обзоров жилищного положения по странам и оценок текущих и будущих потребностей в жилищах, (СТ/ЕСЕ/НОУ/6), Женева, 1962 г.; Стоимость жилищного строительства в европейских странах, (СТ/ЕСЕ/НОУ/8), Женева, 1963 г.; Семинар по вопросам политики в области градостроительства и планирования городов в Европе, состоявшийся в Варшаве, Польша, в сентябре 1962 г., (СТ/ЕСЕ/НОУ/8), Женева, 1962 г.; Изучение фактического спроса на жилища, (СТ/ЕСЕ/НОУ/10), Нью-Йорк, 1963 г.; Статистический обзор жилищного положения в европейских странах в период 1960 года, (СТ/ЕСЕ/НОУ/12), Нью-Йорк, 1965 г.; Семинар по вопросам изменения структуры строительной промышленности, необходимого для улучшения ее эффективности и увеличения ее производительности, (СТ/ЕСЕ/НОУ/13), Нью-Йорк, 1965 г.; Влияние повторности на строительные операции и процессы на стройплощадке, (СТ/ЕСЕ/НОУ/14), Нью-Йорк, 1965 г.; Работа семинара по вопросу о выделении, подготовке и распределении земельных участков для жилищного строительства и связанных с ним целей, (СТ/ЕСЕ/НОУ/15), Нью-Йорк, 1965 г.; Национальные монографии, подготовленные для семинара по вопросу о выделении, подготовке и распределении земельных участков для жилищного строительства и связанных с ним целей, (СТ/ЕСЕ/НОУ/16-18); Работа совещания по вопросу о жилищных условиях для престарелых, (СТ/ЕСЕ/НОУ/19), Нью-Йорк, 1966 г.; Основные долгосрочные проблемы государственной политики в области жилищного строительства и связанных с ним вопросов, (СТ/ЕСЕ/НОУ/20), Нью-Йорк, 1966 г.; Структура населения в европейских странах, (СТ/ЕСЕ/НОУ/21), Нью-Йорк, 1966 г.; Национальные монографии, подготовленные для совещания по вопросу о жилищных условиях для престарелых, (СТ/ЕСЕ/НОУ/22-23); Региональное и физическое планирование, (СТ/ЕСЕ/НОУ/24), Нью-Йорк, 1966 г.; Монографии по странам, подготовленные для исследования регионального и физического планирования, (СТ/ЕСЕ/НОУ/25-27); Работа семинара по вопросу о структуре и форме городских поселений, состоявшегося в Амстердаме, Нидерланды, в сентябре–октябре 1966 года, (СТ/ЕСЕ/НОУ/28), Нью-Йорк, 1967 г.; Европейская программа текущей жилищной статистики, (СТ/ЕСЕ/НОУ/29), Нью-Йорк, 1967 г.; Размеченная координация в строительстве – существующие в настоящее время тенденции в европейских странах и США, (СТ/ЕСЕ/НОУ/30), Нью-Йорк, 1967 г.; Работы симпозиума по вопросу об оптимальных условиях с экономической точки зрения снабжения энергией для отопления и климатизации крупных жилищных комплексов, состоявшегося в Праге, Чехословакия, в сентябре 1966 года, (СТ/ЕСЕ/НОУ/31), Нью-Йорк, 1967 г.; Жилищное положение и перспективы долгосрочных потребностей в жилье в европейских странах, (СТ/ЕСЕ/НОУ/32), Нью-Йорк, 1967 г.; Качество жилых помещений и жилых районов, (СТ/ЕСЕ/НОУ/33), Нью-Йорк, 1967 г.; Справочник национальных органов, занимающихся исследованиями городского и районного развития, (СТ/ЕСЕ/НОУ/34), Нью-Йорк, 1968 г.; Справочник руководящих органов и ведущих организаций, занимающихся вопросами строительной промышленности, (СТ/ЕСЕ/НОУ/35), Нью-Йорк, 1968 г.; Работа второго семинара ЕЭК по вопросам строительной промышленности, состоявшегося в Париже, Франция, в апреле–мае 1967 года, (СТ/ЕСЕ/НОУ/36), Нью-Йорк, 1969 г.; Работы Конференции руководящих сотрудников национальных организаций, занимающихся исследованием вопросов развития городов и районов, состоявшейся в Стокгольме, Швеция, в апреле–мае 1968 года, (СТ/ЕСЕ/НОУ/37), Нью-Йорк, 1969 г.; Работа семинара по управлению, содержанию и модернизации жилищ, состоявшегося в Варшаве, Польша, в сентябре 1968 года, (СТ/ЕСЕ/НОУ/38), Нью-Йорк, 1968 г.; Европейские рекомендации для переписи жилищ 1970 года, (СТ/ЕСЕ/НОУ/39), Нью-Йорк, 1969 г.; Работа семинара по планированию и благоустройству зон отдыха и развитию природных условий, состоявшегося во Франции–Люксембурге в апреле–мае 1969 года, (СТ/ЕСЕ/НОУ/40), Нью-Йорк, 1969 г.; Доклад о втором Симпозиуме ЕЭК по обновлению городов, состоявшемся в Будапеште, Венгрия, в апреле–мае 1970 года, (СТ/ЕСЕ/НВР/41 – 2 тома), Нью-Йорк, 1970 г.; Доклад о работе третьего Семинара ЕЭК по строительной промышленности, состоявшегося в Москве, СССР, в октябре 1970 года, (СТ/ЕСЕ/НВР/42 – 2 тома), Нью-Йорк, 1970 г.; Обзор текущих жилищных проблем и политики, проводимой правительствами в этой области (1969–1970 гг.), (СТ/ЕСЕ/НВР/43), Нью-Йорк, 1970 г.; Доклад семинара по вопросам жилищно–строительных организаций, не преследующий коммерческих целей, состоявшегося в Варне, Болгария, в октябре 1971 года, (СТ/ЕСЕ/НВР/44), Нью-Йорк, 1971 г.; Планирование и развитие сельских населенных мест, (СТ/ЕСЕ/НВР/45), Нью-Йорк, 1972 г.; Обзор жилищных потребностей, (СТ/ЕСЕ/НВР/46), Нью-Йорк, 1972 г.; Исследования стран–членов ЕЭК в области развития городов и районов, (СТ/ЕСЕ/НВР/47), Нью-Йорк, 1972 г.; Работы Симпозиума по перспективному планированию строительного сектора, состоявшегося в Женеве, Швейцария, в 1972 году, (ЕСЕ/НВР/2); Нью-Йорк, 1973 г.; Планирование и программирование жилищного строительства, (ЕСЕ/НВР/5), Нью-Йорк, 1974 г.; Размеченная координация в строительстве, (ЕСЕ/НВР/6), Нью-Йорк, 1974 г.; Строительные правила в странах ЕЭК, (ЕСЕ/НВР/7), Нью-Йорк, 1974 г.; Экономические аспекты обновления городов, (ЕСЕ/НВР/8), Нью-Йорк, 1974 г.; Процессы принятия решений при планировании и строительстве жилищ, (ЕСЕ/НВР/9), Нью-Йорк, 1974 г.; Долгосрочные перспективы и политика в строительном секторе, (ЕСЕ/НВР/14), Нью-Йорк, 1976 г.; Планирование и развитие населенных пунктов в Европе, (ЕСЕ/НВР/18), Нью-Йорк, 1976 г.

ANNEX II

ANNEXE II

ПРИЛОЖЕНИЕ II

SOURCES OF DATA

SOURCES DES DONNEES

ИСТОЧНИКИ ДАННЫХ

Table 1

Monthly Bulletin of Statistics,
United Nations, New York.

Data directly supplied by governments.

Tableau 1

Bulletin mensuel de statistique, Nations
Unies, New York.

Données directement fournies par les
gouvernements.

Таблица 1

"Ежемесячный статистический бюллетень",
Организация Объединенных Наций,
Нью-Йорк.

Данные, непосредственно сообщенные
правительствами.

Table 2

Yearbook of National Accounts
Statistics, United Nations, New York.

National official statistical publications.

Tableau 2

Annuaire de statistiques des comptabi-
lités nationales, Nations Unies,
New York.

Publications officielles nationales de
statistique.

Таблица 2

"Ежегодник народнохозяйственной
статистики", Организация Объединенных
Наций, Нью-Йорк.

Официальные статистические издания
разных стран.

Table 3

Data directly supplied by governments.

National official statistical publications.

Tableau 3

Données directement fournies par les
gouvernements.

Publications officielles nationales de
statistique.

Таблица 3

Данные, непосредственно сообщенные
правительствами.

Официальные статистические издания
разных стран.

Tables 4 to 6

Data directly supplied by governments.

Tableaux 4 à 6

Données directement fournies par les
gouvernements.

Таблицы 4–6

Данные, непосредственно сообщенные
правительствами.

Table 7

Yearbook of Labour Statistics, Interna-
tional Labour Office, Geneva.

National official statistical publications.

Tableau 7

Annuaire des statistiques du travail,
Bureau international du travail, Genève.

Publications officielles nationales de
statistique.

Таблица 7

"Ежегодник статистики труда",
Международное бюро труда, Женева.

Официальные статистические издания
разных стран.

Tables 8 to 12

Data directly supplied by governments.

National official statistical publications.

Tableaux 8 à 12

Données directement fournies par le
gouvernement.

Publications officielles nationales de
statistique.

Таблицы 8–12

Данные, непосредственно сообщенные
правительствами.

Официальные статистические издания
разных стран.

ANNEX III

DEFINITIONS AND GENERAL NOTES

Table 1

Figures are official mid-year estimates or averages of official end-year estimates. In general, the data refer to the population within present territorial boundaries (either residing in the area or actually present there); armed forces outside the country are included wherever possible.

Table 2

The definitions used are those shown in the United Nations System of National Accounts and supporting tables (Studies in Methods, Series F, No.2, Rev.3, Statistical Office of the United Nations, New York).

Gross domestic product at purchasers' values or producers' values - The producers' value of the gross outputs of resident producers, including the distributive trades and transport, less the purchasers' values of their intermediate consumption (in other words, the producers' values of the value added of the resident producers) plus import duties. Also equal to the total of the gross expenditure on the final uses of the domestic supply of goods and services valued at purchasers' values less imports of goods and services valued c.i.f.; or the sum of the compensation of employees, consumption of fixed capital, operating surplus and indirect taxes, net, of resident producers and import duties.

Gross fixed capital formation, Total - The outlays (purchases and own-account production) of industries, producers of government services and producers of private non-profit services to households, on additions of new durable goods (commodities) to their stocks of fixed assets less their net sales of similar second-hand and scrapped goods. Excluded are the outlays of government services on durable goods for military use. Included are acquisitions of reproducible and non-reproducible durable goods, except land, mineral deposits, timber tracts and the like, for civilian use; work in progress on construction projects; capital repairs; outlays on the improvement of land and on the development and extension of timber tracts, plantations, vineyards, etc. which take considerably more than a year to become productive, until they become productive; the acquisition of breeding stock, draught animals, dairy cattle and the like; and the transfer costs in connexion with purchases and sales of land, mineral deposits, timber tracts, etc.

Gross fixed capital formation in residential buildings - Value of work put in place on the construction of residential buildings, including major alterations in and additions to such buildings, but excluding the value of the land before improvement. Expenditures in respect of the installation of new permanent fixtures are included.

Gross fixed capital formation in non-residential buildings - Value of work put in place on the construction of non-residential buildings and structures, including major alterations and additions to such buildings and structures, but excluding the value of the land before improvement. Included are outlays on the installation, alteration and improvement of fixtures, facilities and equipment which are integral and unmovable parts of the structures.

Gross fixed capital formation in other construction and land improvement - Value of work put in place on the construction and major alteration or renewal of non-military works. Expenditures on all land reclamation, forest clearance, flood control, irrigation projects, etc. are included.

Table 3

The concept governing the official estimates of national income is that of material product, which is defined as the total value of material goods and productive services produced in the course of a year. Specifically, the estimates cover the following economic activities: agriculture, mining, manufacturing, construction, transportation and communication, and trade. Economic activities not contributing directly to material production, such as public administration and defence, personal and professional services and similar activities, are not included.

Net distributed income (in some eastern countries referred to as "disposable income" or "finally realized income") is broadly equivalent to net material product less export surplus.

Net investment is defined as the net change in fixed assets.

Investment outlays represent broadly amounts equivalent to gross fixed investment, exclusive of capital repairs.

Tables 4 to 6

The definitions relate to those established jointly by the Conference of European Statisticians and the Committee on Housing, Building and Planning and issued in the "European Programme of Current Housing Statistics".⁽¹⁾

Dwelling stock - The dwelling stock includes only conventional (permanent) dwellings, whether occupied or not. The simple term "dwelling" is generally used instead of "conventional dwelling". The dwelling stock does not include rustic (semi-permanent) and improvised housing units (e.g. huts, cabins, shanties), mobile housing units (e.g. trailers, caravans, tents, wagons, boats) and housing units not intended for human habitation but in use for the purpose (e.g. stables, barns, mills, garages, warehouses).

Increases in the dwelling stock consist of increases in the number of dwellings due to new construction and increases due to other types of building activity (restoration, extension, conversion). In principle, increases in the number of dwellings without building activity (conversion of one dwelling into two or more dwellings, or of space used for non-residential purposes into one or more dwellings without building activity) are also taken into account, but increases due to these factors are likely to be of little quantitative importance.

Decreases in the dwelling stock consist of the following components: (a) dwellings becoming definitely empty (e.g. because they are declared unfit for habitation or because it is evident that they will not again be occupied permanently), whether demolished or not, included in this category are also dwellings which, after having become unfit for habitation, are subsequently restored and effectively reinstated (as indicated above, the restoration of the dwelling should be recorded as an increase in the dwelling stock); (b) dwellings fit for habitation but demolished, e.g. to make way for the construction or extension of factories, the construction of new roads or the widening of existing roads; (c) dwellings destroyed by fire, floods, subsidence or other catastrophes; (d) decreases in the number of dwellings resulting from the conversion of two or more dwellings into one dwelling or of one or more dwellings into non-residential accommodation (with or without building activity).

Dwelling - A dwelling is a room or suite of rooms and its accessories in a permanent building or structurally separated part thereof which by the way it has been built, rebuilt, converted, etc., is intended for private habitation. It should have a separate access to a street (direct or via a garden or grounds) or to a common space within the building (staircase, passage, gallery, etc.). Detached rooms for habitation which are clearly built, rebuilt, converted, etc., to be used as a part of the dwelling should be counted as part of the dwelling. (A dwelling may thus be constituted of separate buildings within the same enclosure, provided they are clearly intended for habitation by the same private household, e.g. a room or rooms above a detached garage, occupied by servants or other members of the household.)

(1) European Programme of Current Housing Statistics (ST/ECE/HOU/29/ST/CES/7), Statistical Standards and Studies - No. 7, United Nations, New York, 1966. Sales No. 66. II.E/Mim.42.

Room - A room is defined as a space in a dwelling enclosed by walls, reaching from the floor to the ceiling or roof covering, and of a size large enough to hold a bed for an adult (4 sq.m. at least) and at least 2 metres high over the major area of the ceiling. In this category should fall normal bedrooms, dining-rooms, living-rooms, habitable attics, servants' rooms, kitchens and other separate spaces intended for dwelling purposes. Kitchenettes, corridors, verandas, lobbies, etc., as well as bathrooms and toilets, should not be counted as rooms.

Floor space of a dwelling - Two concepts of floor space of a dwelling are used:

(a) Useful floor space is the floor space of dwellings measured inside the outer walls, excluding cellars, non-habitable attics and, in multi-dwelling houses, common spaces.

(b) Living floor space is the total area of rooms falling under the concept of "room" as defined above.

Building - A building is any independent structure comprising one or more rooms or other spaces, covered by a roof, enclosed with external walls or dividing walls, which extend from the foundations to the roof, and intended for residential, agricultural, industrial, commercial, cultural, etc., purposes.

Residential and non-residential buildings - A building should be regarded as residential when the major part of the building (i.e. more than half of its gross floor area) is used for dwelling purposes. Other building should be regarded as non-residential.

Two groups of residential buildings are distinguished (Table 4):

(a) One- or two-dwelling houses - This category comprises detached, row and terraced houses with one or two dwellings on one or more floors.

(b) Multi-dwelling houses - This category includes all residential buildings other than one- or two-dwelling houses as defined above.

Multi-dwelling houses are sub-divided according to the number of storeys of the building. For this purpose all floors above ground level (including the ground floor) are counted as storeys. Floors below ground and attics should be disregarded.

Equipment

(a) Piped water - Dwellings are regarded as equipped with piped water if it is laid on inside the dwelling. Piped water may be provided either from a community scheme or from a private installation.

(b) Fixed bath or shower - Dwellings are counted as equipped with fixed bath or shower if at least one of these types of equipment is installed inside the dwelling.

(c) Central heating - Dwellings are considered as centrally heated if heating is provided either from a community heating centre or from an installation built in the building or in the dwelling, established for heating purposes, without regard to the source of energy.

Urban and rural areas - It has not been possible to establish, on the international level, standard definitions of urban and rural areas. The distinction between urban and rural areas (Tables 1 and 4) is a reproduction of national classifications. The definitions vary from country to country.

Types of building activity - In dwelling construction four types of building activity are distinguished: new construction, restoration, extension and conversion. They are defined as follows:

(a) New construction - The erection of an entirely new structure, whether or not the site on which it is built was previously occupied.

(b) Other building activities:

(i) Restoration - Repairs by which at least one dwelling or other structure is effectively reinstated and where substantial parts of the existing structure are used.

(ii) Extension - The enlargement of buildings by which space is added.

(iii) Conversion - Structural changes carried out within a building.

Stages of construction work - The following stages of work are distinguished:

(a) Work authorized - Building projects for carrying out of which a permit has been issued.

(b) Work begun - Work is begun when the first physical operations are undertaken on the construction site after the planning and designing stages. Examples are: site preparation; the delivery of materials and equipment to the site; the start of excavations or the laying of foundations.

(c) Work under construction - Work begun but not yet completed.

(d) Work completed - Work is completed when the building or other structure is physically ready to be occupied or to be put into use.

Investor - The term "investor" refers to the persons or bodies on whose account the dwellings are built (irrespective of whether or not they are owners of the land on which the dwellings are built) and not to those actually erecting them.

"Aided" construction refers to dwellings in receipt of financial aid; it excludes dwellings in receipt of public financial aid not involving disbursement of public funds (e.g. tax concessions, mortgage insurance).

Table 7

(a) Employment - The scope of the series varies from one country to another and international comparability is consequently subject to reservations. These differences are due to varying definitions or classifications of what is considered as 'construction industry', the methods of collecting statistics, the labour force considered (i.e. total employed labour force or employees in employment), the section of the construction industry. Unless otherwise stated, all data are averages. Data have been extracted from the Yearbook of Labour Statistics, International Labour Office, Geneva, and/or from official national sources.

(b) Unemployment - Unless otherwise stated, statistics relate to the wholly unemployed - i.e. to persons out of work and seeking employment. Loss of working time through sickness, accident and industrial disputes is generally excluded. International comparisons of these data are subject to reservations; the series vary greatly in completeness and reliability, depending upon their economic scope or coverage (i.e. definition of the construction industry or of the occupations falling under this heading), the source of the data, the methods of compilation employed, and the definition of 'unemployed' adopted. In the main, the statistics are limited to employees and are annual averages. Data have been extracted from the Yearbook of Labour Statistics, International Labour Office, Geneva, and/or from official national sources.

Table 8

In general, the series are part of the general wholesale-price index. In the main the wholesale-price indices, shown under the heading "total", refer to a representative list of building materials, weighted by the gross value of domestic consumption or of sales. The indices for individual materials are, as a rule, based on unweighted prices.

Table 9

In general, the indices relate to the cost for residential construction. The index on materials refers to all construction materials, and the index on wages to all types of contract construction. They do not include the price of land.

(a) Input-output indices - Relate to the prices of materials, wages, and possibly to some other input factors such as taxes, architects' fee, interest charges, weighted on the basis of a standard house. These indices, therefore, only give an approximation of the price-index of output, because price changes for certain other input factors, and for changes in profits and productivity, are not taken into account.

(b) Output-price indices - Relate to the actual cost based on either (i) the prices for the various units of the different work categories, (such as m³ masonry work, m² roofing, m² painting), weighted on the basis of a standard house; or (ii) the price (per m³ or other unit) of such currently built houses which are more or less the same in size, concept and quality, or (iii) the combination of prices for materials and labour, overheads, profits and output per man.

Table 10

The indices for "Total" refer to the total of the consumers' prices, excluding rent; the rent index is the component of the general consumers' price index. For some countries successive revisions of the consumers' price index have taken place in the course of the period for which figures are shown; for this reason it has been necessary to link these successive series of indices.

Tables 11 and 12

In general, data on cement refer to all hydraulic cements used in construction; those on bricks relate, in principle, to clay bricks for building purposes, including common and facing bricks (solid, hollow, shaped or perforated). As a rule glazed, refractory, paving, concrete, shale and sand-lime bricks are excluded.

ANNEXE III

DEFINITIONS ET NOTES GENERALES

Tableau 1

Les chiffres sont des évaluations officielles établies au milieu de l'année, ou des moyennes de deux fins d'année. En général, ces chiffres se rapportent à la population comprise dans les frontières actuelles des pays (population résidant sur le territoire ou effectivement présente); chaque fois que possible, les forces armées stationnées à l'étranger ont été comprises dans le chiffre de la population.

Tableau 2

Les définitions employées sont celles qui figurent dans le rapport des Nations Unies, Système de comptabilité nationale et tableaux connexes (Etudes méthodologiques, série F, No 2, Rev.3, Bureau de statistiques des Nations Unies, New York).

Produit intérieur brut aux prix d'acquisition ou aux prix départ-usine (Gross domestic product at purchasers' value or producers' value) - Le produit intérieur brut est égal à la valeur ajoutée par les producteurs résidents aux prix départ-usine, augmentée des droits et taxes sur importations, c'est-à-dire à la production des producteurs résidents aux prix départ-usine - y compris la production des prestataires de services de commerce et de transport - moins la consommation intermédiaire de ces producteurs aux prix d'acquisition, plus les droits et taxes sur importations. Le produit intérieur brut est ainsi égal au total des emplois finals de biens et services aux prix d'acquisition diminué des importations C.A.F. On peut encore définir le produit intérieur brut comme la somme de la rémunération des salariés, de la consommation de capital fixe, de l'excédent net d'exploitation, des impôts indirects - nets des subventions d'exploitation - des producteurs résidents et des droits et taxes sur importations.

Formation brute de capital fixe (Gross fixed capital formation) Total - Dépenses (achats et production pour compte propre) des branches d'activité marchande, des branches non marchandes, des administrations publiques et des branches non marchandes des institutions privées sans but lucratif, ayant pour but d'ajouter des biens durables neufs à leur capital fixe, diminuées des ventes de ces branches, nettes de leurs achats, de biens analogues d'occasion ou de rebuts. Les dépenses des administrations publiques au titre de biens durables à usage militaire sont exclues de la formation brute de capital fixe. Les acquisitions à usage civil de biens durables, reproductibles ou non, à l'exception des terres, des gisements minéraux, des zones boisées et des biens analogues, la valeur des travaux du bâtiment et des travaux publics et la valeur du gros entretien effectué sont incluses dans la formation brute de capital fixe. De même on inclura dans la formation brute de capital fixe les dépenses de mise en valeur et d'amélioration des terres et les dépenses engagées pour développer et étendre les zones boisées, les plantations, les vignobles, etc. jusqu'à ce qu'ils deviennent productifs, lorsque le délai qui les sépare de l'entrée en production est largement supérieur à un an, et les acquisitions d'animaux pour la reproduction, d'animaux de trait, de bétail laitier, etc. ainsi que les frais de mutation relatifs aux achats et aux ventes de terrains, de gisements minéraux, de zones boisées etc.

Formation brute de capital fixe: bâtiments à usage résidentiel - Valeur des travaux réalisés dans la construction de bâtiments à usage résidentiel, y compris les transformations importantes et les agrandissements de ces bâtiments, à l'exclusion de la valeur du terrain nu. Les dépenses relatives à des nouveaux aménagements permanents sont comprises.

Formation brute de capital fixe: bâtiments à usage non résidentiel - Valeur des travaux réalisés dans la construction de bâtiments et édifices à usage non résidentiel, y compris les transformations importantes et les agrandissements de ces bâtiments et édifices, à l'exclusion de la valeur du terrain nu. Sont comprises les dépenses de mise en place, de transformation et d'amélioration des installations, équipements et matériels fixes qui font partie intégrante et inamovible de ces bâtiments.

Formation brute de capital fixe: autres constructions et travaux de mise en valeur des terrains - Valeur des travaux réalisés pour la construction, les grosses transformations ou la rénovation d'ouvrages non militaires. Sont comprises les dépenses pour tous travaux de défrichement des terrains, de déboisement, la défense contre les inondations, les travaux d'irrigation, etc.

Table 3

La notion sur laquelle reposent les estimations officielles du revenu national est celle du produit matériel, qui est défini comme la valeur totale de la production de biens physiques et de services productifs pour l'année considérée. Ces estimations se rapportent aux activités économiques suivantes : agriculture, industries extractives, industries manufacturières, construction, transports et communications, et commerce. Il n'est pas tenu compte des activités économiques qui ne concourent pas directement à la production matérielle, telles que l'administration publique et la défense nationale, les services personnels et professionnels et autres activités analogues.

Le **revenu net distribué** (dans certains pays de l'Europe orientale, ce revenu est désigné sous le titre de "revenu disponible" ou "revenu finalement réalisé") est, d'une façon générale, identique au produit matériel net, déduction faite du surplus d'exportation.

L'**investissement net** est défini comme la variation nette du stock de biens de capital fixe.

Les **dépenses d'investissement** représentent le montant des investissements fixes bruts, à l'exclusion du gros entretien.

Tableaux 4 à 6

Les définitions correspondent à celles qui ont été élaborées par la Conférence des statisticiens européens conjointement avec le Comité de l'Habitation, de la Construction et de la Planification et publiées dans le "Programme européen de Statistiques courantes du Logement".⁽¹⁾

Parc de logements - Par parc de logements on entend, exclusivement, les logements classiques (permanents), qu'ils soient ou non occupés. En général, on utilise simplement le terme de "logement" au lieu de "logement classique". Le parc de logements ne comprend pas les unités d'habitation rudimentaires (semi-permanentes) et improvisées, (par exemple, les cabanes, les baraques, les apprentis), les unités d'habitation mobiles, (par exemple les remorques, les roulottes, les tentes, les chariots, les bateaux) et les unités d'habitation qui ne sont pas destinées à l'habitation humaine, mais sont cependant utilisées comme telles (par exemple, des écuries, des granges, des moulins, des garages, des entrepôts).

(1) Programme européen de statistiques courantes du Logement (ST/ECE/HOU/29; ST/CES/7), Normes et Etudes statistiques - No.7, Nations Unies, New York, 1966, No. de vente : 66.II.E/Mim.42.

Accroissement du parc de logements comprend l'accroissement du nombre de logements par suite des nouvelles constructions et l'accroissement dû aux autres types de travaux de construction (restauration, agrandissement, transformation). En principe on tient compte aussi de l'augmentation du nombre des logements sans travaux de construction (transformation d'un logement en deux ou plusieurs logements, ou d'un local non utilisé pour l'habitation en un ou plusieurs logements sans travaux de construction) mais cette augmentation a probablement peu d'importance quantitative.

La diminution du parc de logements se compose des éléments suivants : (a) logements devenus définitivement vacants (par exemple, parce qu'ils sont déclarés impropres à l'habitation ou parce qu'il est évident qu'ils ne seront plus occupés de façon permanente), qu'ils soient démolis ou non. Font également partie de cette catégorie les logements qui, après être devenus impropres à l'habitation, ont été restaurés par la suite et remis en état (comme indiqué ci-dessus, la restauration d'un logement devra être considérée comme un accroissement du parc de logements); (b) logements propres à l'habitation, mais démolis afin, par exemple, de permettre la construction ou l'agrandissement d'usines, la construction de nouvelles routes ou l'élargissement des routes existantes; (c) logements détruits par le feu, les inondations, un effondrement ou d'autres catastrophes; (d) diminution du nombre de logements par suite de la transformation de deux ou plusieurs logements en un seul ou d'un ou plusieurs logements en locaux non résidentiels (avec ou sans travaux de construction).

Logement - Par logement, on entend une pièce ou un ensemble de pièces et leurs annexes, dans un bâtiment permanent ou dans une partie distincte dudit bâtiment du point de vue structural qui, étant donné la manière dont il a été construit, reconstruit, transformé, etc., est destiné à servir d'habitation privée. Il doit avoir une entrée indépendante d'où l'on ait accès (soit directement, soit par un jardin ou un terrain) à une rue ou à un passage commun à l'intérieur du bâtiment (escalier, couloir, galerie, etc.). Les pièces d'habitation isolées, manifestement construites, reconstruites, transformées, etc., pour faire partie du logement, seront comprises dans le logement. (Un logement peut donc se composer de constructions distinctes à l'intérieur d'une même enceinte, si elles sont évidemment destinées à loger des membres d'un même ménage privé, comme par exemple une ou plusieurs pièces au-dessus d'un garage indépendant, occupées par des domestiques ou d'autres membres du ménage).

Pièce - On entend par pièce l'espace formé dans un logement par des cloisons allant du plancher au plafond ou à la toiture, assez grand pour contenir un lit d'adulte (4 m² au moins), et ayant au moins 2 m sous plafond sur la plus grande partie de sa superficie. A cette catégorie appartiennent les chambres à coucher normales, salles à manger, pièces de séjour, chambres mansardées, chambres de domestiques, cuisines et autres espaces séparés qui sont destinés à des fins résidentielles. Les "coco-cuisines", corridors, vérandas, vestibules, etc., ainsi que les salles de bain et les lieux d'aisance ne doivent pas être considérés comme des pièces.

Surface d'un logement - On utilise deux concepts en ce qui concerne la surface des logements:

- (a) Par surface utile on entend la surface des logements, mesurée à l'intérieur des murs extérieurs, non compris les caves, les mansardes non habitables et, dans les immeubles collectifs, tous les espaces communs.
- (b) Par surface habitable, on entend la superficie totale des pièces répondant à la définition de la "pièce" donnée ci-dessus.

Bâtiment - On entend par bâtiment toute structure indépendante comprenant une ou plusieurs pièces ou autres espaces, couverte par un toit, close par des murs extérieurs ou de murs mitoyens qui s'élèvent depuis les fondations jusqu'au toit, et destinée à l'habitation ou des utilisations agricoles, industrielles, commerciales, culturelles, etc.

Bâtiments à usage résidentiel et non résidentiel - On entend par bâtiment à usage résidentiel un immeuble dont la plus grande partie (plus de la moitié de sa surface brute) est utilisée à des fins d'habitation. Les autres bâtiments peuvent être considérés comme non résidentiels.

On distingue deux types de bâtiments à usage résidentiel (Tableau 4):

- (a) Maisons à un seul ou à deux logements - Cette catégorie comprend les maisons isolées ou jumelées ou disposées en rangées avec un ou deux logements sur un ou plusieurs étages.
- (b) Immeubles collectifs - Cette catégorie comprend tous les bâtiments à usage résidentiels autres que les maisons à un ou deux logements, telles que celles ont été définies ci-dessus.

Les immeubles collectifs sont subdivisés selon le nombre d'étages qu'ils comportent. A cet effet, tous les niveaux au-dessus du sol (y compris le rez-de-chaussée) sont considérés comme des étages. Les niveaux au-dessous du sol et les greniers ne doivent pas être comptés.

Équipement

- (a) Eau courante - On considère qu'un logement possède l'eau courante, lorsque l'installation se trouve à l'intérieur du logement. L'eau courante peut provenir soit d'un réseau public, soit d'une installation privée.
- (b) Installation fixe de bain ou de douche - On considère qu'un logement est équipé d'une installation fixe de bain ou de douche lorsqu'une de ces installations au moins se trouve à l'intérieur du logement.
- (c) Chauffage central - On considère qu'un logement possède le chauffage central lorsque le chauffage provient soit d'un système de chauffage collectif, soit d'une installation construite dans l'immeuble ou dans le logement et destinée au chauffage, quelle que soit la source d'énergie.

Régions urbaines et rurales - Il n'a pas été possible d'élaborer sur un plan international des définitions-types des régions urbaines et rurales. La distinction entre régions urbaines et rurales (Tableaux 1 et 4) est celle des classifications nationales. Les définitions varient d'un pays à l'autre.

Types d'activités du bâtiment - On peut distinguer quatre types d'activités du bâtiment dans la construction de logements : la construction nouvelle, la restauration, l'agrandissement et la transformation. On peut les définir comme suit:

- (a) Construction nouvelle - L'érection d'une construction entièrement nouvelle située sur un emplacement où il avait été construit.
- (b) Autres travaux de construction:
 - (i) Restauration - Les réparations qui permettent de remettre en état au moins un logement ou un autre élément de construction tout en utilisant des parties substantielles de la construction existante.
 - (ii) Agrandissement - L'adjonction à un immeuble de nouveaux espaces.
 - (iii) Transformation - Les changements de structure, effectués à l'intérieur d'un immeuble.

Etat d'avancement des travaux de construction - On distingue les étapes suivantes dans la construction:

- (a) Travaux autorisés - Projets de construction dont les travaux ont été autorisés par un permis de construire délivré.
- (b) Travaux mis en chantier - Les premières opérations matérielles sont entreprises sur l'emplacement de la construction, une fois les plans et les dessins terminés. Il s'agit par exemple de la préparation de l'emplacement, de l'apport de matériaux et d'équipement sur l'emplacement de la construction, du début des travaux d'excavation ou de l'établissement des fondations.
- (c) Travaux en construction - Les travaux sont commencés mais ne sont pas encore terminés.
- (d) Travaux terminés - Les travaux sont terminés quand il est matériellement possible d'occuper ou d'utiliser l'immeuble ou la construction.

Maître d'ouvrage - On entend par maître d'ouvrage les particuliers ou les organismes pour le compte desquels les logements sont construits (qu'ils soient ou non propriétaires du terrain sur lequel les logements sont construits) et non ceux qui se chargent des travaux de construction proprement dits.

Par construction "avec aide", on entend la construction qui a bénéficié d'une assistance financière; ce terme ne s'applique pas aux logements qui auraient bénéficié d'une aide financière publique ne requérant pas l'allocation de fonds publics (exemption d'impôts, assurances d'emprunts hypothécaires).

Tableau 7

(a) **Emploi** - Le champ des séries statistiques varie d'un pays à un autre et les possibilités de comparaison internationale sont, par conséquent, sujettes à certaines réserves. Les différences tiennent aux facteurs suivants: définition ou classification de 'l'industrie de la construction'; méthodes différentes utilisées pour rassembler les statistiques; définitions différentes de la main-d'oeuvre (qui peut s'entendre de la main-d'oeuvre totale occupée ou seulement des salariés en emploi); les secteurs de l'industrie de la construction considérés dans la statistique. Sauf indication contraire, tous les chiffres des tableaux sont des moyennes. Les données ont été tirées de l'Annuaire des statistiques du travail, Organisation internationale du Travail, Genève, et/ou de sources officielles nationales.

(b) **Chômage** - Sauf indication contraire, les statistiques se rapportent aux chômeurs complets, c'est-à-dire aux personnes sans travail qui sont en quête d'un emploi. Ces statistiques excluent en général la perte de temps de travail par suite de maladie, d'accident ou de conflit du travail. Les comparaisons internationales de ces données sont sujettes à des réserves: les séries sont plus ou moins sûres et complètes suivant leur portée économique ou leur champ (définitions différentes de l'industrie de la construction ou des métiers et professions relevant de cette industrie), la source des chiffres, les méthodes de rassemblement des renseignements et le sens donné au terme 'chômeur'. Dans l'ensemble, les statistiques n'ont trait qu'aux salariés et représentent des moyennes annuelles. Les données ont été tirées de l'Annuaire des statistiques du Travail, Organisation internationale du Travail, Genève, et/ou de sources officielles nationales.

Tableau 8

En général, les séries statistiques de ce tableau forment un des éléments constitutifs de l'indice général des prix de gros. Dans la plupart des cas, les indices des prix de gros indiqués sous "total" s'entendent d'une liste représentative des matériaux de construction dont les prix ont été pondérés en fonction de la valeur brute de la consommation intérieure ou des ventes. Les indices des différents matériaux reposent en général sur des prix non pondérés.

Tableau 9

En général, les indices se rapportent au coût de la construction à usage résidentiel. L'indice des matériaux couvre l'ensemble des matériaux de construction, et l'indice des salaires se rapporte aux salaires dans tous les types de construction sous contrat. Il n'est pas tenu compte du prix des terrains.

(a) **Indices du prix des entrées** - Ces indices sont ceux des prix des matériaux, des salaires, et parfois aussi de quelques autres éléments du coût de la production, tels qu'impôts, honoraires des architectes, intérêts, le tout pondéré selon la composition du coût de construction d'une maison type. Ces indices, par conséquent, ne donnent qu'une idée approximative du prix des maisons construites, car ils ne tiennent pas compte des changements de prix de certains autres éléments du coût, ni des variations de la marge bénéficiaire et de la productivité.

(b) **Indices du prix des sorties** - Ces indices ont trait aux coûts effectifs de construction, ceux-ci pouvant être calculés de trois façons différentes: (i) à partir des prix des différents ouvrages, par exemple m³ de travaux de maçonnerie, m² de travaux de couverture ou de peinture, les prix étant pondérés d'après le coût d'une maison type; ou (ii) à partir des prix calculés au m³ ou basés sur une autre unité de certaines constructions courantes possédant plus ou moins les mêmes dimensions, le même plan et les mêmes qualités; (iii) l'ensemble des prix des matériaux, coût de la main-d'oeuvre, frais généraux, bénéfices, production par ouvrier.

Tableau 10

Les indices relatifs au "total" se rapportent au total des prix à la consommation, à l'exclusion du loyer; l'indice du loyer est un composant de l'indice général des prix à la consommation. L'indice des prix à la consommation ayant été révisé dans certains pays au cours de la période pour laquelle des données sont fournies, il a été nécessaire d'enchaîner ces séries successives d'indices.

Tableaux 11 et 12

En général les données relatives au ciment se rapportent à tous les ciments hydrauliques utilisés dans la construction; celles relatives aux briques désignent, en principe, les briques d'argile utilisées dans la construction, y compris les briques ordinaires, les briques de parement (pleines, creuses, formées ou perforées). D'une façon générale, les briques vernissées ou réfractaires, les briques de pavage, les briques en ciment, en schiste, les briques silico-calcaires sont exclues.

ПРИЛОЖЕНИЕ III

ОПРЕДЕЛЕНИЯ И ОБЩИЕ ПРИМЕЧАНИЯ

Таблица 1

Данные являются официальными оценками на середину года или средними официальными оценками на конец года. Обычно данные относятся к населению (постоянному или наличному) в пределах настоящих территориальных границ; вооруженные силы, находящиеся за пределами страны, по возможности, включены.

Таблица 2

Приведенные определения аналогичны тем, которые содержатся в изданной Организацией Объединенных Наций "Системе национальных счетов и вспомогательных таблиц" (Методологические исследования, серия F, № 2, Rev.3. Статистическое бюро Организации Объединенных Наций, Нью-Йорк).

Валовой отечественный продукт в ценах покупателей или производителей. Стоимость валового выпуска резидентов-производителей в ценах производителей, включая распределительно-торговую сеть и транспорт, за вычетом стоимости их промежуточного потребления по ценам покупателей (другими словами, добавленная стоимость резидентов-производителей по ценам производителей), плюс импортные пошлины. Он также равен всем валовым расходам на конечное использование продуктов и услуг отечественного производства в ценах покупателей за вычетом импорта продуктов и услуг по ценам сиф; или сумме заработной платы наемных работников, потребления основных фондов, прибыли, чистых косвенных налогов отечественных производителей и импортных пошлин.

Валовые вложения в основные фонды (Валовое накопление основных фондов) — Всего — Расходы (покупки и производство хозяйственным способом) отраслей, производящих товары, производителей государственных услуг и производителей частных некоммерческих услуг для домашних хозяйств на приобретение новых продуктов (товаров) длительного пользования (основных средств) за вычетом их чистых продаж аналогичных подержанных или пришедших в негодность товаров. Отсюда исключены расходы государственных служб на товары длительного пользования для военных нужд. Включены приобретения воспроизводимых и невозпроизводимых товаров длительного пользования, кроме земли, месторождений полезных ископаемых, дорог для вывоза леса и т.д., для гражданских нужд; незавершенное строительство; капитальный ремонт; расходы на улучшение земель, на строительство новых дорог для вывоза леса, расширение плантаций, виноградников и т.д., которые становятся производительными в сроки, намного превышающие один год; приобретение племенного скота, тягловых животных, молочного скота и т.п., а также расходы по передаче права собственности в связи с покупками и продажами земли, месторождений полезных ископаемых, дорог для вывоза леса и т.д.

Валовые вложения в основные фонды: в жилых зданиях — Стоимость выполненных работ по строительству жилых зданий, включая затраты по крупной перестройке и пристройкам к этим зданиям, за исключением первоначальной стоимости земли до мелиорации. Включаются затраты на установку новой постоянной арматуры.

Валовые вложения в основные фонды: в нежилых зданиях — Стоимость выполненных работ по строительству нежилых зданий и сооружений, включая затраты по крупной перестройке и пристройкам к этим зданиям и сооружениям, за исключением первоначальной стоимости земли до мелиорации. Включаются также затраты на установку, перестройку и усовершенствование арматуры, приспособлений и оборудования, являющегося неотъемлемой и неотделимой частью зданий.

Валовые вложения в основные фонды: в прочем строительстве и улучшении земель — Стоимость выполненных работ по строительству и перестройке или восстановленным невоенным объектам. Включаются затраты на все виды улучшения земель, орошение земель, водоснабжение, проекты ирригации и т.д.

Таблица 3

Официальная оценка национального дохода основана на понятии материального продукта, определяемого как общая стоимость производства материальных благ и производительных услуг в течение данного года. Оценка охватывает, в частности, следующие виды экономической деятельности: сельское хозяйство, горная промышленность, обрабатывающая промышленность, строительство, транспорт и связь, торговля. Исключаются виды экономической деятельности, которые не участвуют непосредственно в материальном производстве, например государственный аппарат, национальная оборона, услуги, частные и профессиональные, и другие виды деятельности.

Чистый распределительный доход (который в некоторых восточноевропейских странах называется "доходом после уплаты налогов" или "доходом, реализованным в конечном итоге") равняется, как правило, чистому материальному продукту за вычетом экспортного активного сальдо.

Чистые капитальные вложения определяются как чистое изменение основных фондов.

Капитальные вложения являются в широком смысле валовой суммой в основные фонды за вычетом капитального ремонта.

Таблицы 4-6

Определения относятся к тем определениям, которые установлены совместно Конференцией европейских статистиков и Комитетом по жилищному вопросу, строительству и градостроительству и опубликованы в Европейской программе текущей жилищной статистики (1).

Жилищный фонд

В жилищный фонд включаются только стандартные, постоянные жилища, заселенные и незаселенные. Вместо "Стандартного жилища" обычно употребляется более короткий термин "жилище". Таким образом, он не включает: примитивные (полупостоянные) и импровизированные жилищные единицы (например, бараки, избы, хижины), передвижные единицы (например, прицепы, фургоны, палатки, вагоны, лодки), жилищные единицы, не предназначенные для жилья, но используемые для этой цели (например, конюшни, амбары, мельницы, гаражи, склады).

Увеличение жилищного фонда включает увеличение числа жилищ в результате нового строительства и в результате других видов строительных работ (реставрации, расширение и перестройки). В принципе также включено увеличение числа жилищ, не являющееся результатом строительных работ (преобразование одной жилищной единицы в две или более или помещения, использовавшегося для иных целей, — в одну или несколько жилищных единиц, однако увеличение жилищного фонда, связанное с этими факторами, вероятно, имеет в количественном отношении небольшое значение.

Сокращение жилищного фонда включает следующие элементы: (а) Жилища, определенно освобождающиеся (например, в силу того, что они объявлены непригодными для жилья, или в силу того, что они явно не будут более заселены на постоянной основе), не зависимо от того, сносятся они или нет. В эту категорию включаются также жилища, которые, перейдя в категорию непригодных для жилья, впоследствии реставрируются и полностью восстанавливаются (как указывалось выше, реставрация жилищ должна рассматриваться как увеличение жилищного фонда; б) Жилища, пригодные для жилья, но снесенные, например, с целью освобождения места для строительства или расширения фабрик, строительства новых или расширения существующих дорог; (с) Жилища, уничтоженные в результате пожара, наводнений, обрушения или других бедствий; (д) Сокращение количества жилищных единиц в результате перестройки двух или более жилищных единиц в одну или одной или более жилищных единиц в помещение нежилого назначения (сопровождающегося строительной деятельностью или нет).

Жилище

Жилище представляет собой комнату или ряд комнат с их принадлежностями в здании постоянного типа или структурно обособленной части его, которая была построена, перестроена, приспособлена и т.д., предназначаясь для жилья. Она должна иметь отдельный выход на улицу (непосредственно или через сад или парк) или на общее пространство внутри здания (лестница, коридор, галерея и т.д.). Обособленные комнаты, построенные, перестроенные, преобразованные и т.д. с целью использования в качестве части жилища, должны считаться частью жилища. (Таким образом, жилище может состоять из отдельных зданий, обнесенных общей оградой при условии, если они явно предназначены для одного домашнего хозяйства, например комната или комнаты над отдельно стоящим гаражом, занимаемые слугами или другими членами домашнего хозяйства).

Комната

Комната определяется как пространство жилища, ограниченное стенами от пола до потолка или до кровельного покрытия и имеющее размеры, достаточные для того, чтобы вместить кровать для взрослого человека (по крайней мере 4 м^2), и высоту большей части потолка, равную по крайней мере двум метрам. К этой категории должны относиться стандартные спальни, столовые, гостиные, жилые мансарды, комнаты для слуг, кухни и другие отдельные помещения, предназначенные для жилья. Кухонные углы, коридоры, веранды, вестибюли и т.д., а также ванные комнаты и туалеты к числу комнат не относятся.

Площадь пола жилища

Используются два понятия площади пола жилища:

(а) Полезная площадь пола представляет собой площадь пола жилища, измеряемую от внутренней стороны наружных стен, исключая подвалы, нежилые мансарды и площади общего пользования в многоквартирных домах.

(б) Жилая площадь пола представляет собой общую площадь комнат, охватываемых определением "комната", приведенным выше.

Здание

Зданием является любое независимое сооружение, включающее одну или более комнат или другие помещения, покрытое крышей, заключенное внутри внешних стен или перегородок, простирающихся от фундамента до крыши, и предназначенное для использования в целях проживания или сельскохозяйственных, промышленных, коммерческих, культурных и тому подобных целях.

(1) Европейская программа текущей жилищной статистики (ST/ECE/HOU/29; ST/CES/7).
исследования — № 7, ООН, Нью-Йорк, 1966. Номер заказов: 66.II.E/Mim.42.

Жилые и нежилые здания

Здание рассматривается как жилое, когда большая часть его (т.е. более половины площади пола) используется для жилищных целей. Другие здания рассматриваются как нежилые.

Два типа жилых зданий различаются (таблица 4):

(а) Одно- и двухквартирные дома – Эта категория включает обособленные, полубособленные дома, а также дома, построенные в одну линию, и дома, входящие в состав квартала, с одной или двумя кварталами, расположенными на одном или более этажах.

(б) Многоквартирные дома – В эту категорию входят все жилые здания, не включаемые в категорию одно- или двухквартирных домов, определенную выше.

Многоквартирные дома подразделяются на подгруппы в зависимости от числа этажей. С этой целью все перекрытия выше нулевой отметки (включая пол первого этажа) рассматриваются как этажи. Полы помещений, расположенных ниже нулевой отметки, и мансарды в расчет не принимаются.

Оборудование

(а) Водопровод – Жилища считаются оборудованными водопроводом, если трубы проложены внутри жилища. Может предусматриваться либо водопровод от центральной сети, либо от индивидуальной установки.

(б) Постоянная ванна или душ – Жилища считаются оборудованными постоянной ванной или душем, если внутри жилища установлен по крайней мере один из указанных типов оборудования.

(с) Центральное отопление – Жилища считаются оборудованными системой центрального отопления, если отопление осуществляется либо с помощью центральной отопительной станции или установки, предусмотренной внутри здания или жилища и предназначенной для целей отопления, независимо от источника энергии.

Городские и сельские районы

Установить на международном уровне стандартные определения городских и сельских районов было невозможно. Различие между городскими и сельскими районами (таблицы 1 и 4) указывается согласно принятой национальной классификации. Их определения меняются в зависимости от каждой данной страны.

Типы строительной деятельности

В жилищном строительстве различаются 4 типа строительной деятельности: новое строительство, реставрация, расширение и перестройка. Ниже даются определения этих понятий.

(а) Новое строительство - Возведение совершенно нового сооружения, независимо от того, было ли застроено раньше место строительства или нет.

(б) Прочие виды строительной работы:

(i) Реставрация - Ремонт, в результате которого полностью восстанавливается по крайней мере одна жилищная единица или другое сооружение и при котором используются основные части существующего сооружения.

(ii) Расширение - Увеличение зданий, при котором увеличивается площадь зданий.

(iii) Перестройка - Структурные изменения, производимые внутри здания.

Стадии строительных работ

Различаются следующие стадии строительных работ:

(а) Разрешенные работы – Строительные проекты, для выполнения которых было выдано разрешение.

(б) Начатые работы – Работы считаются начатыми в том случае, когда на строительной площадке производятся первые рабочие операции после стадии планирования и проектирования. Примеры: подготовка строительной площадки, доставка на площадку материалов и оборудования, начало земельных работ или закладки фундамента.

(с) В стадии строительства – Начатые, но еще не законченные работы.

(д) Законченное строительство – Работы считаются законченными в том случае, когда здание или другое сооружение готово для заселения или использования.

Застройщик

Термин "застройщик" относится к физическим или юридическим лицам, на чей счет сооружаются жилища (независимо от того, являются ли они владельцами участков, на которых сооружаются жилые дома, или нет), а не к тем, кто их фактически строит.

Строительство "с помощью" относится к жилищному строительству, которому оказывается финансовая помощь, за исключением жилищного строительства, для которого предоставляется государственная финансовая помощь, не связанная с расходованием государственных фондов (например, налоговые льготы, страхование ипотечных займов).

Таблица 7

(а) Занятость — Охват данных в разных странах различен и сравнение их в международном плане не всегда возможно. Причины различия следующие: различное определение или классификации того, что считается "строительной промышленностью", методы собирания статистических данных, различное определение рабочей силы (т.е. общая занятая рабочая сила или занятые рабочие и служащие), различные секторы строительной промышленности. Если нет иных указаний, то все данные являются средними. Данные взяты из "Ежегодника статистики труда" Международной организации труда, Женева, и/или из официальных национальных источников.

(б) Безработица — Если нет иных указаний, статистические данные относятся ко всему числу безработных, т.е. к лицам, не имеющим работу и ищущим таковую. Обычно сюда не входят данные о потере рабочего времени вследствие болезни, несчастных случаев и трудовых конфликтов. Сравнение этих данных в международном плане ненадежно: данные по своей полноте и достоверности зависят от экономического охвата (например, определение строительной промышленности или профессий, подпадающих под это наименование), от источников данных, методов, применяемых при составлении данных, и принятого определения понятия "безработный". В основном статистические данные относятся к рабочим и служащим и являются средними годовыми. Данные взяты из "Ежегодника статистики труда" Международной организации труда, Женева, и/или из официальных национальных источников.

Таблица 8

В общем, данные являются частью общего индекса оптовых цен. В основном индексы оптовых цен, указанные под обозначением "Всего", относятся к выборочному списку строительных материалов, составленному с учетом валовой стоимости их внутреннего потребления или продажи. Индексы отдельных материалов, как правило, основаны на ценах без такого учета.

Таблица 9

В общем, индексы относятся к стоимости жилищного строительства. Индекс строительных материалов относится ко всем строительным материалам, а индекс зарплаты по всем типам строительства — по контрактам.

(а) Индексы цен затрат относятся к ценам материалов, заработной плате и, возможно, к некоторым другим элементам затрат, как, например, налоги, гонорар архитекторов, выплата процентов, — все это вычислено на основе стоимости строительства стандартного дома. Таким образом, эти индексы дают только приблизительное представление об индексах цен выпуска, поскольку изменения цен, касающиеся некоторых других элементов затрат, и изменения в прибыли и производительности труда не учитываются.

(б) Индексы цен выпуска относятся к фактической стоимости строительства, основанной на (i) ценах для различных единиц разных категорий работы, например кубатура каменной кладки, метраж кровельной работы, метраж окраски, вычисленных на основе стандартного дома; или (ii) на цене кубического метра или какой-либо другой единицы таких построенных домов, которые более или менее одинаковы по размеру, концепции и качеству; или (iii) на сочетании цен на материалы, стоимости рабочей силы, накладных расходов, прибыли и продукции на человека.

Таблица 10

Индексы статьи "Всего" относятся к общей сумме розничных цен, исключая квартирную плату; индекс квартплаты является частью общего индекса розничных цен. Для некоторых стран в течение периода, за который приводятся данные, имеют место последовательные пересмотры индекса розничных цен; оказалось поэтому необходимым объединить эти последовательные ряды индексов.

Таблицы 11 и 12

В общем, данные, касающиеся цемента, относятся ко всем используемым в строительстве гидравлическим цементам; данные, касающиеся кирпича, относятся, в основном, к строительному глиняному кирпичу, включая обыкновенный и облицовочный кирпич (цельный, полный, фасонный или дырчатый). Обычно исключается кирпич глазурованный, огнеупорный, клинкер, а также кирпич из цемента, глинистого сланца и силикатный кирпич.

كيفية الحصول على منشورات الأمم المتحدة

يمكن الحصول على منشورات الأمم المتحدة من المكتبات ودور التوزيع في جميع أنحاء العالم. استعلم منها من المكتبة التي تتعامل معها أو اكتب إلى : الأمم المتحدة، قسم البيع في نيويورك أو في جنيف.

如何购取联合国出版物

联合国出版物在全世界各地的书店和经售处均有发售。请向书店询问或写信到纽约或日内瓦的联合国销售组。

HOW TO OBTAIN UNITED NATIONS PUBLICATIONS

United Nations publications may be obtained from bookstores and distributors throughout the world. Consult your bookstore or write to: United Nations, Sales Section, New York or Geneva.

COMMENT SE PROCURER LES PUBLICATIONS DES NATIONS UNIES

Les publications des Nations Unies sont en vente dans les librairies et les agences dépositaires du monde entier. Informez-vous auprès de votre libraire ou adressez-vous à : Nations Unies, Section des ventes, New York ou Genève.

КАК ПОЛУЧИТЬ ИЗДАНИЯ ОРГАНИЗАЦИИ ОБЪЕДИНЕННЫХ НАЦИЙ

Издания Организации Объединенных Наций можно купить в книжных магазинах и агентствах во всех районах мира. Наводите справки об изданиях в вашем книжном магазине или пишите по адресу: Организация Объединенных Наций, Секция по продаже изданий, Нью-Йорк или Женева.

COMO CONSEGUIR PUBLICACIONES DE LAS NACIONES UNIDAS

Las publicaciones de las Naciones Unidas están en venta en librerías y casas distribuidoras en todas partes del mundo. Consulte a su librero o diríjase a: Naciones Unidas, Sección de Ventas, Nueva York o Ginebra.
